

Наименование	Год
Акустические компоненты	
ЕСМ-60Р 9,8х7мм микрофон	4,5в
НСМ1212Х d-12мм 12в, 30мА, 85дБ, 2,3кГц эл.магнит.излучатель	JL World
ХСРТ35А 1110W d-34,3мм 10в, 2мА, 85дБ, 1,1кГц пьезокерамич.излучат	KLS Electronic
Динамические головки	
Згдш-16 8 Ом d=100мм	
Вентилятор АС	
1,0ЭВ-1,4-4-220ВН У4 220в 110х110х42,5мм	
1,25ЭВ-2,8-6-3270 У4 220в 140х140х50,5мм	
ВН-2 220в/50Гц	импорт
RQA9225HSL 220V 0,10а	220v
JA0938H2BON-T 220V (качения)	JAMICON
TG17055HA2BL 220V 170х150х55мм (качения)	JUULONG
Вентилятор DC	
вентилятор 60х60х10 12в 0,14а DC (скольжения) 3-х проводн.	12v
DV6224R 24в 1.625а 39вт	ebmpapst
Бесконтактный датчик	
ПИЩ6-3	1991
Датчик	
КТУ81/220 -55+150С SOD-70	NXP
Датчик индуктивный	
E2A-M12KN08-M1-B1	Omnron-IA
Диод	
3403.3747 12в в корпусе	
д9в стекло	1991
д9ж стекло	1991
д104а Днепр,Херсон	1989
д104а Днепр,Херсон	1990
д206 Фотон,Ташкент	1980
д210 Фотон,Ташкент	1981
д210 "5" Фотон,Ташкент	1984
д220 Днепр,Херсон	1990
д220б Днепр,Херсон	1992
д226д Фотон Ташкент	1985
д226д	1992
мд226 "5" Тор,Томилино	1973
д229г Тор,Томилино	1979
д237а "5" Фотон,Ташкент	1991
д246а Орбита,Саранск	1983
д246а Орбита,Саранск	2017
д406а "5" Тор, Томилино	1988
2д103а Днепр,Херсон	1987
кд103а Днепр,Херсон	1991
кд103а Днепр,Херсон	2006
кд103б Днепр,Херсон	1986
кд103б Днепр,Херсон	1994
кд105б Тор,Томилино	1990
кд105г капля Фотон,Ташкент	1991

кд106а без маркировки	1990
кд202д Старт,Москва	1991
кд202и Старт,Москва	1978
2д203д Орбита,Саранск	2014
кд206а с крепежом Орбита,Саранск	1990
кд208а капля оранжевые	1991
кд208а капля зелёные	1991
кд208а капля зелёные,короткие выводы	1994
кд208а капля,короткие выводы	1991
2д213а д=14мм Фотон,Ташкент	1986
2д213а д=14мм Фотон,Ташкент	1987
2д213а д=14мм Фотон,Ташкент	1988
2д213а д=14мм Фотон,Ташкент	1984
2д213а д=14мм Фотон,Ташкент	1990
2д213а д=14мм Фотон,Ташкент	1991
2д213а д=14мм Фотон,Ташкент	1992
кд213а д=14мм Фотон,Ташкент	2013
кд213а д=14мм Фотон,Ташкент	2014
2д219б Тор,Томилино	1990
кд221а	1991
кд221в Фотон,Ташкент	1991
кд221в	1991
кд221д Тор,Томилино	2000
кд226а	1991
кд247б	1991
кд409а	1991
кд410ам Изотоп,Йошкар-Ола	1991
кд424а	1991
кд503а Днепр,Херсон	1987
кд503а Днепр,Херсон	
кд503а Днепр,Херсон	1990
кд503а Днепр,Херсон	1992
кд503б Днепр,Херсон	1988
кд503б Днепр,Херсон	1989
2д509а Цветотрон,Брест	1991
кд509а Цветотрон,Брест	1991
2д510а	2004
кд510а Цветотрон,Брест	2020
кд512а	1988
кд521а Цветотрон,Брест	2020
кд521в Цветотрон,Брест	2005
кд521в	2011
кд522б Цветотрон,Брест	2020
кд641г Электроника,Воронеж	1999
2д908а Au	1990
кд2995е Тор, Томилино	1991
кд2998в Тор,Томилино	1993
СВЧ-диод	
1и308а Au Оптрон, Москва	1981
2а104ар цена за пару Тор,Томилино	1987

2a120a	Оптрон,Москва		1991
2a516a-5	Аи "5"		1991
2a5176-2	Аи Тор,Томилино		1979
2a611a	ОСМ		1991
2a611a	ОСМ		1992
3a529a			
3a530b	"5"		1991
3и306г	Старт,Москва		1986
3и402a	"5"		1991
д405ап	"5" Тор,Томилино		1978
Диодная сборка			
кдс111a	Днепр,Херсон		1991
кдс111b	Днепр,Херсон		1991
Диодный столб			
кц103a	"5"		1989
кц405в	Зонд,Звенигово		1992
кц405г	Зонд,Звенигово		1988
кц405г	Зонд,Звенигово		1989
кц405е	Зонд,Звенигово		1991
кц407a			
кц410г			1989
кц412a	Тор,Томилино		1987
Диод импортный			
1N4004	DO-41	1A-400v	
1N4007	DO-41	1A-1000V	
1N4148	(кд522б) DO-35	150mA-100V	
1N4148	(кд522б) DO-35, лента	150mA-100V	
1N4937	(кд247д),DO-41	1A-600V,200ns	
1N5399	DO-15	1,3A-1000V	
1N5402	DO-201AD	3A-200V	
1N5408	DO-201AD	3A-1000v	
1N5908	DO-201	1,5кВт-6B-200A	
4A10	R-6	4A-1000v	
6A8	R-6	6A-800V	
6A10	R-6	6A-1000V	
10A10	R-6	10A-1000V	
8ETH06	TO-220AC	8A,600V,18ns	
15ETH06	TO-220AC	15A,400V,18ns	
30EPH06	TO-247	30A-600v,28ns	
60EPF12	TO-247AC	60A-1200V	
150EBU02	PowIRt	150A-200v,45ns	
BAS16	SOT-23	150mA-75V,50ns	
BAS21	SOT-23	200mA-200V,50ns	
BAS316	SOD-323	250mA-100V	
BAV99	SOT-23	150mA-75V,6ns	
BAW56	SOT-23	150mA-75V,6ns	
BB545	SOD-323		
FR105	DO-41	1A-600V	
FR107	DO-41	1A-1000V,500ns	
FR155	DO-15	1,5A-1000V,500ns	

FR156 DO-15	1,5A-800V
FR157 DO-15	1,5A-1000V,500ns
FR207 DO-15	2A-1000V
FR307 DO-27	3A-800V,70ns
FR607 R-6	6A-1000V,500ns
HER107 DO-41	1A-800V,70ns
HER207 DO-15	2A-800V,70ns
HER208 DO-15	2A-1000V,70ns
HER307 DO-201AD	3A-800V,70ns
HER605 R-6	6A-400V,70ns
HFA08TB60 TO-220AC	8A-600V,65ns
HFA16PB120 TO-247AC	16A-1200V,135ns
LL4148 Mini-MELF	150mA-100V,4ns
LL4448 Mini-MELF	200mA-75V,4ns
MUR120 DO-41	1A-200V
MUR420 DO-201AD	4A-200V, 35ns
MUR820 TO-220AC	8A-200V,35ns
MUR860G TO-220AC	8A-600V,60ns
MUR1520 TO-220AC	15A-200V
MUR1620CT TO-220AB	16A-200V,35ns
MUR1620CT TO-220AB	4A-600V,35ns
R3000F DO-15	200mA-3000V,500ns
RL204 DO-15	2A-400V
RL207 DO-15	2A-1000V
S1M SMA	1A-1000v
SE07PG-M3/84A	Vishay
SF18 DO-41	1A- 600V, 35ns
SF38 DO-201AD	3A- 600V, 35ns
SFA804G TO-220AC	8A-200V
SM4007 MELF	1A-1000V
UF4007 DO-41	1A-1000V,75ns
UF5408 DO-201AD	3A-1000V,70ns
Дюд Шоттки	
1N5817 Schottky,DO-41	1A-20v
1N5818 Schottky,DO-41	1A-30V
1N5819 Schottky,DO-41	1A-40V
1N5820 Schottky,DO-41	3A-20V
1N5821 Schottky,DO-201AD	3A-30v
1N5822 Schottky,DO-201AD	3A-40v
2CJQE (20CJQ-030) Schottky,SOT-223	2A-30V
16CTQ100 Schottky,TO-220AB	16A-100V
20CTQ150 Schottky,TO-220AB	20A-150V
30CPQ100 Schottky,TO-247AC	30A-100V
40CPQ045 Schottky,TO-247AC	40A-45V
400CNQ045 Schottky,TO-244AB	400A-45v
403CNQ100PBF Schottky,TO-244AB , IR	400a-100v
BAT54A Schottky,SOT-23	200mA-30v
BAT54C Schottky,SOT-23	200mA-30v
BAT54S Schottky,SOT-23	200mA-30v
HSMS-2812-BLKG Schottky,SOT-23	1A-20v

MBR0540 Schottky,SOD-123	0,5A-40V
MBR840 Schottky,TO-220AC	8A-40V
MBR15100 Schottky,TO-220AC	15A-100V
MBR15100CT Schottky,TO-220AB	15A-100V
MBRB10100CT Schottky,D2ПАК	10A-100V
MBRB15100CT Schottky,D2ПАК	15A-100V
MBRF10100CT Schottky,ITO-220AB	10A-100V
MBRF10150CT Schottky,ITO-220AB	10A-150V
MBRF10200CT Schottky,ITO-220AB	10A-200V
MBRF1545CT Schottky,ITO-220AB	15A-45V
MBRF2045CT Schottky,ITO-220AB	20A-45V
MBRF20100CT Schottky,ITO-220AB	20A-100V
MBRF30100CT Schottky,ITO-220AB	30A-100V
SR360 (SR306) Schottky,DO-27	3A-60V
SS26 Schottky,SMB	2A-60V
Диак	
DB3 DO-35	Диак-32V
Диод защитный P6KE	
P6KE6,8A DO-15	600w-7,5v,TVS
P6KE7,5A DO-15	600w-7,5v,TVS
P6KE8,2A DO-15	600w-8,2v,TVS
P6KE10A DO-15	600w-10v,TVS
P6KE12A DO-15	600w-12v,TVS
P6KE13A DO-15	600w-13v,TVS
P6KE15A DO-15	600w-15v,TVS
P6KE16A DO-15	600w-16v,TVS
P6KE18A DO-15	600w-18v,TVS
P6KE20A DO-15	600w-20v,TVS
P6KE22A DO-15	600w-22v,TVS
P6KE24A DO-15	600w-24v,TVS
P6KE27A DO-15	600w-27v,TVS
P6KE30A DO-15	600w-30v,TVS
P6KE33A DO-15	600w-33v,TVS
P6KE36A DO-15	600w-36v,TVS
P6KE39A DO-15	600w-39v,TVS
P6KE43A DO-15	600w-43v,TVS
P6KE47A DO-15	600w-47v,TVS
P6KE51A DO-15	600w-51v,TVS
P6KE56A DO-15	600w-56v,TVS
P6KE62A DO-15	600w-62v,TVS
P6KE68A DO-15	600w-68v,TVS
P6KE75A DO-15	600w-75v,TVS
P6KE82A DO-15	600w-82v,TVS
P6KE100A DO-15	600w-100v,TVS
P6KE130A DO-15	600w-130v,TVS
P6KE150A DO-15	600w-150v,TVS
P6KE170A DO-15	600w-170v,TVS
P6KE180A DO-15	600w-180v,TVS
P6KE200A DO-15	600w-200v,TVS

P6KE220A DO-15	600w-220v,TVS
P6KE250A DO-15	600w-250v,TVS
P6KE300A DO-15	600w-300v,TVS
P6KE350A DO-15	600w-350v,TVS
P6KE400A DO-15	600w-400v,TVS
P6KE440A DO-15	600w-440v,TVS
Диод защитный P6KE	
P6KE6,8CA DO-15	600w-6,8v,TVS
P6KE18CA DO-15	600w-18v,TVS
P6KE22CA DO-15	600w-22v,TVS
P6KE33CA DO-15	600w-33v,TVS
P6KE36CA DO-15	600w-36v,TVS
P6KE47CA DO-15	600w-47v,TVS
P6KE56CA DO-15	600w-56v,TVS
P6KE62CA DO-15	600w-62v,TVS
P6KE170CA DO-15	600w-170v,TVS
P6KE220CA DO-15	600w-220v,TVS
P6SMB11CAT3 SMB-2	600W-33V,TVS
SMBJ10A SMB	600W-10V,TVS
SMBJ33A SMB	600W-33V,TVS
SMBJ33CA SMB	600W-33V,TVS
Диод защитный 1.5KE	
1,5KE6,8A DO-27	1500w-6,8v,TVS
1,5KE8,2A DO-27	1500w-8,2v,TVS
1,5KE9,1A DO-27	1500w-9,1v,TVS
1,5KE10A DO-27	1500w-10v,TVS
1,5KE11A DO-27	1500w-11v,TVS
1,5KE12A DO-27	1500w-12v,TVS
1,5KE13A DO-27	1500w-13v,TVS
1,5KE15A DO-27	1500w-15v,TVS
1,5KE16A DO-27	1500w-16v,TVS
1,5KE18A DO-27	1500w-18v,TVS
1,5KE20A DO-27	1500w-20v,TVS
1,5KE22A DO-27	1500w-22v,TVS
1,5KE24A DO-27	1500w-24v,TVS
1,5KE27A DO-27	1500w-27v,TVS
1,5KE30A DO-27	1500w-30v,TVS
1,5KE33A DO-27	1500w-33v,TVS
1,5KE36A DO-27	1500w-36v,TVS
1,5KE39A DO-27	1500w-39v,TVS
1,5KE43A DO-27	1500w-43v,TVS
1,5KE47A DO-27	1500w-47v,TVS
1,5KE51A DO-27	1500w-51v,TVS
1,5KE56A DO-27	1500w-56v,TVS
1,5KE62A DO-27	1500w-62v,TVS
1,5KE68A DO-27	1500w-68v,TVS
1,5KE75A DO-27	1500w-75v,TVS
1,5KE82A DO-27	1500w-82v,TVS
1,5KE100A DO-27	1500w-100v,TVS
1,5KE120A DO-27	1500w-120v,TVS

1,5KE150A DO-27	1500w-150v,TVS
1,5KE170A DO-27	1500w-170v,TVS
1,5KE180A DO-27	1500w-180v,TVS
1,5KE200A DO-27	1500w-200v,TVS
1,5KE220A DO-27	1500w-220v,TVS
1,5KE250A DO-27	1500w-250v,TVS
1,5KE300A DO-27	1500w-300v,TVS
1,5KE350A DO-27	1500w-350v,TVS
1,5KE400A DO-27	1500w-400v,TVS
1,5KE440A DO-27	1500w-440v,TVS
Диод защитный 1,5KE	
1,5KE6,8CA DO-27	1500w-6,8v,TVS
1,5KE7,5CA DO-27	1500w-7,5v,TVS
1,5KE8,2CA DO-27	1500w-8,2v,TVS
1,5KE9,1CA DO-27	1500w-9,1v,TVS
1,5KE10CA DO-27	1500w-10v,TVS
1,5KE11CA DO-27	1500w-10v,TVS
1,5KE12CA DO-27	1500w-12v,TVS
1,5KE15CA DO-27	1500w-15v,TVS
1,5KE16CA DO-27	1500w-16v,TVS
1,5KE18CA DO-27	1500w-18v,TVS
1,5KE20CA DO-27	1500w-20v,TVS
1,5KE22CA DO-27	1500w-22v,TVS
1,5KE24CA DO-27	1500w-24v,TVS
1,5KE27CA DO-27	1500w-27v,TVS
1,5KE30CA DO-27	1500w-30v,TVS
1,5KE33CA DO-27	1500w-33v,TVS
1,5KE36CA DO-27	1500w-36v,TVS
1,5KE39CA DO-27	1500w-39v,TVS
1,5KE43CA DO-27	1500w-43v,TVS
1,5KE47CA DO-27	1500w-47v,TVS
1,5KE51CA DO-27	1500w-51v,TVS
1,5KE56CA DO-27	1500w-56v,TVS
1,5KE62CA DO-27	1500w-62v,TVS
1,5KE68CA DO-27	1500w-68v,TVS
1,5KE75CA DO-27	1500w-75v,TVS
1,5KE82CA DO-27	1500w-82v,TVS
1,5KE91CA DO-27	1500w-91v,TVS
1,5KE100CA DO-27	1500w-100v,TVS
1,5KE150CA DO-27	1500w-150v,TVS
1,5KE170CA DO-27	1500w-170v,TVS
1,5KE180CA DO-27	1500w-180v,TVS
1,5KE200CA DO-27	1500w-200v,TVS
1,5KE220CA DO-27	1500w-220v,TVS
1,5KE250CA DO-27	1500w-250v,TVS
1,5KE300CA DO-27	1500w-300v,TVS
1,5KE350CA DO-27	1500w-350v,TVS
1,5KE400CA DO-27	1500w-400v,TVS
1,5KE440CA DO-27	1500w-440v,TVS
Диодный мост	

DB101S DB-1S	1A-50V
DB107 DB-1	1A-1000V
DB107S DB-1S	1A-1000V
DBS107G DBS	1A-1000V
DF04S SMD-4	1A-400V
DB157 DB-1	1,5A-1000v
DB157S DB-1S	1,5A-1000v
DB207 DB-1	2A-1000v
DB207S DB-1S	2A-1000v
W06M	1,5A-600v
W08M	1,5A-800v
W10M	1,5A-1000v
RB157 (W10M)	1,5A-1000v
RS407 DB-1	4A-1000V
KBPC110 (BR310) горизонтальный	3A-1000v
KBPC610 (BR610) горизонтальный	6A-1000V
KBPC610 (BR610) горизонтальный	6A-1000v
KBU6M (KBU610) вертикальный	6A-1000v
KBU8K вертикальный	8A-800v
KBU8M (KBU810) вертикальный	8A-1000v
BR810 горизонтальный	8A-1000v
KBU1010 (KBU10M) вертикальный	10A-1000v
BR1010 (KBPC1010) горизонтальный	10A-1000v
D15XB60	15A-600v
KBPC1510 (MB1510)	15A-1000v
KBPC1510W (BR1510W) круглые выводы	15A-1000v
KBPC2510 (MB2510)	25A-1000v
KBPC2510W (MB2510) круглые выводы	25A-1000v
KBPC2512 (MB2512)	25A-1200v
KBPC3510 (MB3510)	35A-1000v
KBPC3510W (MB3510W) круглые выводы	35A-1000v
KBPC5010 (MB5010)	50A-1000v
KBPC5010W (MB5010) круглые выводы	50A-1000v
Инструмент	
1PK-102T пинцет(120мм)	Proskit
1PK-104T пинцет изогнутый (120мм)	Proskit
1PK-112T пинцет(128мм)	Proskit
1PK-211 кусачки	Proskit
1PK-717 кусачки	Proskit
1PK-706 длинногубцы	Proskit
1PK-727 длинногубцы	Proskit
6PK-214 клещи для обжима	Proskit
908-609 экстрактор IC	Proskit
9400-M5 отвертка-ключ	Proskit
9400-M6 отвертка-ключ	Proskit
Источники питания	
GS06E-6P1J	MW
DRT-480-24 24в 20а на DIN рейку	MW
SD-25A-24 24в 1,1а в кожухе	MW

LR03, AAA 1,5v	Energizer	
LR03, AAA 1,5v	DURACELL	
LR03, AAA 1,5v	Focusray	
R03-4S,AAA 1,5v	Трофи	
LR6, AA 1,5v	Energizer	
LR6, AA 1,5v	DURACELL	
R6-4S,AA 1,5v	Трофи	
LR14, C 1,5v	Energizer	
B330H NiMH (аналог GP 320BVH, Д-026Д) 330mAh	1,2v	
CR1025 Battery Lithium, 10x2,5мм,30mAh 3v		
CR1216 Battery Lithium, 12,5x1,6мм,25mAh 3v		
CR1620 Battery Lithium, 16x2,0мм,75mAh 3v		
CR2032 Battery Lithium, 20x3,2мм,210mAh 3v		
CR123[K123LA] 3v	Kodak	
3R12 4,5v	Космос	
1604C-2S1 9v	GP	
SF1207 12v 7Ah, свинцово-кислотный 151x65x94	SF	
NC-AA600BP2 1,2v 600mAh Ni-Cd	Camelion	
Микросхемы отечественные		
ха055 dip-28		1993
к131па3		1988
133па3 Au "5"		1990
133па3 Au "5"		2003
134ир2 Au		2000
140уд601a Ni "5"		2000
к140уд2a dip-14		2000
к140уд701 Ni		2018
к140уд701 Ni, перепроверено, з/у		2019
к140уд1201 Ni, перепроверено, з/у		2019
к140уд1701a Ni		1999
кр140уд5а		1985
кр140уд5б		1991
кр140уд8а		1986
кр140уд18 (LF355N)		1990
кр140уд608		2006
кр140уд608		2007
142ен1б Au		1989
142ен3 Au "5"		1986
142ен3 Au "5"		1987
142ен3 Au "5"		1988
142ен3 Au "5"		1989
142ен3 Au "5"		1990
142ен3 Au "5"		1991
142ен3 Au "5"		1992
142ен3 Au "5"		1995

142ен9а Au луженые Томино	2012
кр142ен1а	1991
кр142ен1б	1990
кр142ен1г	1988
кр142ен2б	1992
кр142ен5г	1990
кр142ен8а	2000
кр142ен8в	2000
кр142ен8г	1990
кр142ен14	1993
154уд1а Au	1991
154уд3б Au	2002
к157уд2	1993
к158ла4	1990
164ле5 Au	1990
к170уп2	1991
к174гл1а	1992
к174гф1	1981
км174пс1 Ni	1994
к174ун10а	1992
к174ур4	1995
к174ур7	1992
к174ур7	1993
к190кт1п	1990
кр198нт1б	1988
249лп1а Au "5"	1987
249лп1а Au "5"	1988
249пп1а Au "5"	1989
260нк1 Au	1993
к284уд1а	1984
к284уд1б	1985
290УИ3,4 комплект	1997
к293лп1а	1987
кпм403ен4а	1989
435ха1 Ni	1992
кс500лм105	1989
кр512ви1	2000
н530ла9 Au	1991
530лн1 Au	1995
н530лн1 Au	1993
к531тв11п	1985
кр544уд1а	2000
кр544уд2а	1992
кр544уд4	1998
кр551уд2а	1992
кр558рр1	1985
к561тм2	2019
к561кт3а	1992
к561кп1	1995
к561кп2	2000

к561лп13	1993
564ие9 Ni	2005
564ип2 Ni	1993
564ир2 Ni	1993
564ла7 Au "5"	1989
564ле6 Ni	1997
572па2а Au	1989
кр580ва86	1991
кр580вг18	1990
кр580ви53	1995
кр580вк38	1990
кр580вн59	1983
кр580вн59	1991
кр580вн59	1992
кр580ир82	1989
кр580ир82	1990
кр580ир82	1991
585ап16 Au "5"	1991
585ап16 Au "5"	1992
кр590кн7	2003
кр597са1	1989
кр597са2	1986
кр597са2	1991
кр597са3а	1992
826кн1 "5"	1990
826кн1 "5"	1991
826ур1 "5"	1992
826ха1 "5"	1991
826ха1 "5"	1992
кр1005ха1	1989
км1008важ1 Ni	1993
км1008важ1 Ni	1994
кс1010кт1	1990
кр1014кт1в	1999
кр1021ха1а	1991
кр1021ха3	1993
кр1033еу5а	1995
кр1039ха2	1996
к1055еп2а	2000
кр1059кп1	2000
экр1087ха1	1994
экр1087ха3	1993
к1102ап14	1989
1108па1а Au	1991
к1109кн4а	1988
к1109кн4а	1989
к1109кн4а	1990
к1109кн4г	1988
к1109кн12а	2000
к1109кт4а	1989

к1109кт4а	1990
к1109кт23	1992
кс1118па1	1990
кр1128кт3а	2000
кр1128кт4	2000
кс1146пп2	
кр1146фп1	2004
к1156еу2	2000
к1156еу1	2000
кр1156еу2	2000
кр1156еу3	2000
кр1156еу5	2000
кр1170ен5г	1999
кр1179ен12а	1998
кр1181ен5а	2004
кр1182гг2	2000
кр1182ем2	2000
кр1182кл1а	2000
кр1182пм1 150вт	2000
кр1182пм1 200вт	2000
к1401са1	1991
к1407уд2р	2014
кр1407уд1	1991
кр1407уд2	2000
кф1407уд4	1991
кр1436ун1	2000
1533ир33 Ау	1992
1533кл14 Ау "5"	2003
1533па1 Ау "5"	1991
кр1533ие5	1992
экр1533ир22	1996
кр1533па3	1990
кр1533па4	1993
кр1533лн7	1992
кр1533лн8	1992
экр1554ап4	1996
кр1554ир51	1995
кр1554кл16	1995
кр1554кл18	1994
экр1554тм2	1996
кр1561кт3	1991
1564гл2 Ау	2016
к1568хл2	1997
кс1590лк117	1989
кс1590тм134	1989
кр1800вб2	1989
1801вм1 Ау "5"	1988
кс1804вж2	1990
кс1804вж2	1990
кс1804вр1	1990

кс1804ву3		1986
экр1820ве1		2002
кр1853вр1-04		1993
с1151пу1 "5"		1989
умс8-02		1991
Микросхемы импорт		
24LC04B/P DIP-8	MCRCH	
24C04-10PI-2.7 DIP-8	ATMEL	
24LC08B/P DIP-8	ST	
24C08A-PU-2.7 DIP-8	ATMEL	
AT24C16-PI DIP-8	ATMEL	
AT24C16-PI-2.7 DIP-8	ATMEL	
24LC16B/P DIP-8	MCRCH	
AM27256DC DIP-28	AMD	
24LC256-I/PG DIP-8	MCRCH	
AT24C256PI-2.7 DIP-8	ATMEL	
24LC512-I/SM SO-8	MCRCH	
M25P64-VMF6TP SO-16	ST	
AT27C020-70PC DIP-32	ATMEL	
AM2764A-2DC DIP-28	AMD	
AM2764A-25DC DIP-28	AMD	
D27256D DIP-28	NEC	
MBM27256-25 DIP-28		
M27C512-12F1 DIP-28	ST	
TMS27C512-20JL DIP-28	TI	
SST29EE10120-4C-PH DIP-32	SST	
LM124J DIP-14	TI	
LM211D SO-8	NXP	
LM224N DIP-14	TI	
ADM232AAN DIP-16	AD	
MAX232ID SO-16	MAX	
MAX232CPE DIP-16	MAX	
MAX232N DIP-16	TI	
IL311AN DIP-8	Интеграл	
LM311D SO-8		
LM311N DIP-8		
LM317T TO-220	ST	
IL324D SO-14	Интеграл	
KIA324P (LM324N) DIP-14	КЕС(Korea)	
IL339D SO-14	Интеграл	
LM339DR SO-14	TI	
LM339N DIP-14	ST	
LM340AT-5 TO-220	NSC	
LM358N DIP-14	ST	
KIA358P (LM358N) DIP-8	КЕС(Korea)	
KIA393P(LM393N) DIP-8	КЕС(Korea)	
LM393N DIP-8	MOT	
TL431IDBV SOT-23-5	TI	
ADM485ANZ DIP-8	AD	
MAX487ESA+T so-8		

NE555P DIP-8		TI
uA741 DIP-8		
LTV827 DIP-8		Liteon
ICPA1170P QIP12/14		
LM2901D SO-14		MOT
UC3842BN dip-8		ST
UC3843BD so-8		ST
UC3843BN dip-8		ST
GL3844 DIP-8	UC3844AN	UNKNOWN
UC3844AN dip-8		ST
UC3844BN dip-8		ST
UC3845BD so-8		ST
UC3845BN dip-8		ST
UC3845B dip-8		ST
MMC4000E DIP-14		Microelectronica
HEF4001BT SO-14		NXP
MC14001B SO-14		MOT
MC14007UBCP DIP-14		MOT
HEF40098BP dip-16		NXP
MC145190PAWG SO-20		MOT
MMC4018E DIP-16		Microelectronica
HEF4028BP DIP-16		PH
CD4050BE DIP-16		TI
HEF4050BP DIP-16		NXP
HCF4051BM SO-16		ST
CD4052BCN DIP-16		FAIR
CD4053BE DIP-16		TI
MMC4054E DIP-16		Microelectronica
CD4099BCN DIP-16		ST
CD4503BE DIP-16		TI
MC14503BCP DIP-16		ONS
IW4503BN DIP-16	кp1561лн3	Интеграл
HCF4516BE DIP-16		ST
IW4520BD		Интеграл
V4531D DIP-16		Mikroelektronik Erfurt
MH54ALS74 DIP-14		TESLA
UM6116-2 б/у DIP-24		UMC
UM6116-2L DIP-24		UMC
UM6116-3L DIP-24		UMC
EL6116-10 DIP-24		ELCAP
HM3-6116L-5 DIP-24		UNKNOWN
HY6116ALP-12 DIP-24		HYUNDAI
HM6116L-3 DIP-24		HITACHI
HM6116LP-3 DIP-24		HITACHI
HM6116LP-4 DIP-24		HITACHI
HM6116P-2 DIP-24		HITACHI
HM6116P-3 DIP-24		HITACHI
HM6116P-4 DIP-24		HITACHI

HY6116P-15 DIP-24	HYUNDAI
EL6116LP-10 6/y DIP-24	ELCAP
IN74AC08D SO-14	Интеграл
IN74AC10N DIP-14 кр1554па4	Интеграл
INB74AC20N DIP-14 кр1554па1	Интеграл
MC74AC132N DIP-14	ONS
IN74AC138D SO-16	Интеграл
74AC138PC DIP-16	FAIR
IN74AC153N DIP-16 кр1554кп2	Интеграл
INB74AC157N DIP-16 кр1554кп16	Интеграл
IN74AC273DW SO-20	Интеграл
SN74AC373N DIP-20	TI
IN74AC374DW SO-20	Интеграл
74ACT08D SO-14	MOT
74ACT74D SO-14	MOT
74ACT573M SO-20	ST
74ACT573D SO-20	TI
74ACT574D SO-20	ONS
IN74ACT652N DIP-24	Интеграл
DM74ALS04BN DIP-14	FAIR
SN74ALS04BN DIP-14	TI
DM74ALS10AN DIP-14	NSC
DM74ALS86N DIP-14	FAIR
MH74ALS157 DIP-16	TESLA
SN74ALS164AN DIP-14	TI
74ALS245ADWR SO-20	TI
SN74ALS245AN DIP-20	TI
SN74AS373N DIP-20	TI
74F00PC DIP-14	NSC
SN74F02N DIP-14	TI
74F02PC DIP-14	NSC
74F04D SO-14	LGS
74F14PC DIP-14	NSC
74F74N DIP-14	
74F161APC DIP-16	NSC
74F164APC DIP-14	NSC
SN74F374N DIP-20	TI
SN74F541N DIP-20	TI
SN74HC00N DIP-14	TI
MN74HC02M SO-14	FAIR
74HC04D SO-14	NXP
74HC08N DIP-14	NXP
IN74HC14AD SO-14	Интеграл
MC74HC14ADR2G SO-14	ONS
SN74HC14PW TSSOP-14	TI
SN74HC21N DIP-14	TI
74HC27D SO-14	NXP
CD74HC32E DIP-14	HARRIS
M74HC42B1 DIP-16	ST

74HC74D SO-14	PH
IN74HC86AD SO-14	Интеграл
MM74HC123AM SO-16	FAIR
74HC138D SO-16	NXP
SN74HC138N DIP-16	TI
74HC151N DIP-16	PH
74HC154N DIP-24	PH
74HC160AP DIP-16	TOS
74HC175D SO-16	PH
IN74HC245AN DIP-20	Интеграл
SN74HC245N DIP-20	TI
CD74HC257M SO-16	TI
IN74HC273AN DIP-20	Интеграл
74HC273D SO-20	HARRIS
PC74HC373T SO-20	PH
74HC393AD SO-14	UNKNOWN
CD74HC4050E DIP-16	TI
MM74HC4050N DIP-16	FAIR
74HC541D SO-20	HARRIS
74HC574AP DIP-20	TOS
MM74HC574WM SO-20	FAIR
74HCT02AP DIP-14	TOS
PC74HCT03P DIP-16	PH
MM74HCT04N DIP-14	FAIR
SN74HCT32N DIP-14	TI
CD74HCT123E DIP-16	TI
74HCT161D SO-16	NXP
74HCT164D SO-14	NXP
74HCT245N DIP-20	NXP
74HCT540N DIP-20	PH
74HCT541DW SO-20	TI
PC74HCT4046AP DIP-16	PH
SN74LS04N DIP-14	TI
SN74LS06N DIP-14	TI
SN74LS08N DIP-14	TI
SN74LS32N DIP-14	TI
DM74LS51N DIP-14	FAIR
SN74LS74AN DIP-14	TI
SN74LS85N DIP-16	TI
DM74LS138N DIP-16	NSC
SN74LS157N DIP-16	MOT
SN74LS245N DIP-20	TI
SN74LS283N DIP-16	TI
SN74LS374N DIP-20	MOT
SN74LS393N DIP-14	MOT
SN74LS540N DIP-20	TI
SN74LS541N DIP-20	ONS
SN74LS541N DIP-20	TI
SN74LV273APWR TSSOP-20	ONS
74LVC14AD SO-14	NXP

UCY74S175 DIP-16 кр531тм8	CEMI
L7805 (КР142ЕН5А/В) TO-220	TOMSON
L7805CV TO-220	ST
L7806 TO-220	ST
L7806CV (КР142ЕН5Б/Г) TO-220	STM
L7808CV TO-220	STM
L78M08CV TO-220	ST
GL7809 TO-220 L7809CV	LGS
L7809CV (КР142ЕН8А/Г) TO-220	STM
LM7809 TO-220	
L7812CV TO-220	ST
L7815 TO-220	STM
L7815ABV TO-220	ST
IL7815C TO-220	Интеграл
L7815CV (КР142ЕН8В/Е) TO-220	ST
L7818CV TO-220	TOMSON
IL7820 TO-220 L7820CV	Интеграл
L7824 TO-220 L7824CV	
L7824ABV TO-220	ST
L7824CV (КР142ЕН9Б/Д/И) TO-220	ST
L78L05ACD SO-8	ST
78L05 TO-92	
78L08 TO-92	
78L09 TO-92	Интеграл
78L12 TO-92	
78L12 TO-92	Интеграл
78L15 TO-92	
78L15 TO-92	Интеграл
L78L15ACD SO-8	ST
78L18 TO-92	
78L24 TO-92	
GL7905 TO-220 L7905CV	LGS
KA7905 TO-92	FAIR
L7905CV TO-220	TOMSON
L7906CV TO-220	TOMSON
L7908CV TO-220	TOMSON
MC7908CT TO-220	ONS
L7912CV TO-220	TOMSON
L7915CV TO-220	TOMSON
MC7915CT TO-220	MOT
L7918CV TO-220	TOMSON
L7920CV TO-219	TOMSON
79L05 TO-92	
79L06 TO-92	
79L08 TO-92	
79L09 TO-92	
79L12 TO-92	
79L15 TO-92	

79L15 TO-92	Интеграл
UM8035-11 DIP-40	UMC
SAB8051A-P DIP-40	SIEMENS
PCB80C51BH-3 DIP-40	PHILIPS
M80C85AH DIP-40	OKI
M80C154H DIP-40	OKI
M81C55-5 DIP-40	OKI
M5M82C37AP-5	MIT
M83C154-440 DIP-40	OKI
INA84C641NS-068 DIP-42	Интеграл
D87C51FB-2 DIP-40	INTEL
AT89C51-20PI DIP-40	ATMEL
AT89C51RC-24JI PLCC-44	ATMEL
AT89C51RC-24JU PLCC-44	ATMEL
AT89C52-20PC DIP-40	ATMEL
AT89C2051-24PI DIP-20	ATMEL
AT89S8252-24JI PLCC-44	ATMEL
AT89S8253-24PU DIP-40	ATMEL
A283D к174ха10	
AD5310BRMZ uSOP-8	AD
AD620AN DIP-8	AD
AD633J DIP-8	AD
AD648JN DIP-8	AD
AD736AQ DIP-8	AD
AD746JN DIP-8	AD
AD775JR SSOP-24	AD
AD822AR so-8	AD
AD7511DIKN DIP-16	AD
AD7512DIKN DIP-14	AD
AD7524JN DIP-16	AD
AD7541AKNZ DIP-18	AD
AD8034ARTZ SOT-23	AD
AD8510AR so-8	AD
ADF9010BCPZ QFN-48	AD
ADG528AKN DIP-18	AD
ADM202EARNZ-REEL7 SO-16	AD
ADM208AN DIP-24	AD
ADM208EAN DIP-24	AD
ADM690AN DIP-8	AD
ADM692AN DIP-8	AD
ADM705AN DIP-8	AD
AN6884 SIP-9	MAT
ATmega16A-PU dip-40	ATMEL
ATmega8535-16AU TQFP-44	ATMEL
ATtiny13A-SU so-8	ATMEL
ATtiny2313V-10PU DIP-20	ATMEL
AUIPS7125RTRL TO-252-5	INFIN
BA6209N SIP-10	

BD3841FS SSOP-32	ROHM	
BTS612N1 TO-263-7	INFIN	
BS62LV1027TIP55 TSOP-32	BSI	
CS5396-KS sop-28		
CS5521-AP dip-20		
CXA1691BS SDIP-30-400	SONY	
DL002DG DIP-14		
DS1337 DIP-8	MAX	
DS1609-50 DIP-24	DS	
DS1669S-10 so-8		
DS1833-10 TO-92	MAX	
DS2252T-64-16	MAX	
DS26C32ATN DIP-16	NSC	
DS8923AM so-16		
EPF10K10LC84-3 PLCC84	Altera	
EPM7032LC44-15 PLCC44	Altera	
EPM7064SLI44-7N PLCC44	Altera	
EPM7128SLC84-7 PLCC84	Altera	
EPM7128SLC84-10 PLCC84	Altera	
EPM7160ELC84-10 PLCC84	Altera	
FSDM0565R TO-220-6	FAIR	
FX019DW		
FX579D4		
FX806ALG		
IDT 821054PQFG QFP-64	IDT	
IL34118DW so-28		2012
IL34118N dip-28		2005
IL9151-3N DIP-16 кр1008аж17	Интергал	
IR2101 dip-8	IR	
IR2109 DIP-8	IR	
IR2110 DIP-14	IR	
IRS2110 (IR2110) DIP-14	IR	
IR2110S SO-16	IR	
IR2113 DIP-14	IR	
IR2151 dip-8	IR	
IR2153PBF DIP-8	IR	
IR2166 dip-16	IR	
HA13165H	HIT	
KF25BD so-8	ST	
KS8721BLI LQFP-48		
KSD203AC3		
L6219 DIP-24	ST	
L6562N DIP-8	ST	
LC7011 DIP-42	SANYO	
LH5118H-10 DIP-24	SHARP	
LM258D so-8		
LM35CZ to-92		
LM35DZ/NOPB TO-92-3	TI	
LM2574N-ADJ DIP-8	ONS	
LM2575S-5.0 TO-263-5	TI	

LM2575T-ADJ TO-220-5	NSC
LM2576T-5.0 TO-220-5	NSC
LM2576T-12 TO-92-5	ONS
LM2674MX-5.0/NOP SO-8	NSC
LM2901N DIP-14	ST
LM2903D SO-8	ST
LM2917P DIP-8	TI
LMX2306TM	
LP2985AIM5-1,8/NOP SOT23-5	TI
M5L8253P-5 DIP-24	Mitsubishi
M5L8255AP-5 DIP-40	Mitsubishi
M62446AFP SSOP-42	Mitsubishi
MAB8048H DIP-40	NXP
MAB8049H DIP-40	NXP
MAX115CAX SSOP-36	MAX
MAX358CPE DIP-16	MAX
MAX3232CPE DIP-16	MAX
MAX3232CSE+T SO-16	MAX
MBM27128-30 DIP-28	
MC3361CD SO-16	MOT
MC1488BP DIP-14	NSC
MC1489AP DIP-14	NSC
MC145567P DIP-20	MOT
MC14C89BP DIP-14	MOT
MC33153PG dip-8	
AP34063 dip-8 (MC34063P)	
MC34119API DIP-8	ONS
MCA650 к174ха8	
MCM2016HP70 DIP-24	MOT
MCP1703T-3302E/MB SOT-89-3	MCRCH
MDA3530 DIP-28 TDA3530	TESLA
MIC5801YN DIP-22	MICREL
NDP708A TO-220	
OP27GP DIP-8	AD
OP177GP DIP-8	AD
P8253-5 DIP-24	INTEL
PAL16L88NC	NSC
PCF8582A DIP-8	PH
PT2323 DIP-28	PTC
PIC12C671/P DIP-8	MCRCH
PIC12F629-I/SN SO-8	MCRCH
PIC12F675-I/SN so-8	MICROCHIP
PIC16C54C-20I/P DIP-18	MCRCH
PIC16C63A-04I/SP dip-28	MICROCHIP
PIC16C72A-04I/SP DIP-28	MCRCH
PIC16C83-04/P DIP-18	MCRCH
PIC16C711-04/P DIP-18	MCRCH

PIC16F57-I/P dip-28	MICROCHIP
PIC16F57-I/SO so-28	MICROCHIP
PIC16F83-04/P DIP-18	MCRCH
PIC16F84-04/SO SO-18	MCRCH
PIC16F84A-20/P DIP-18	MCRCH
PIC16F630-I/P dip-14	MICROCHIP
PIC16F877-20/P DIP-40	MCRCH
PIC18F452-I/PT TQFP-44	MCRCH
PIC16LF84-04/SO SO-18	MCRCH
REF01C DIP-8	AD
REF198GSZ SO-8	AD
RTC62421	EPSON
SA605DK	
KA3525A DIP-16	FAIR
SG3846N DIP-16	MSC
SGA6389Z SOT-89	
STK73410-II	UNKNOWN
TA7274P SIP-7	TOSHIBA
TC551001FL-85 SO32	TOS
TD62783AFG SO-18	TOS
TDA1175P DIP-16	ST
TDA1180P DIP-16	SGS
TDA1514A SIP-8	PH
TDA2004 DBS-11	MEV
TDA2005 DBS-11	ST
TDA2030 TO-220-5	
TDA4605 DIP-8	
TDA4661 DIP-16	PH
TDA4665 DIP-16	PH
TDA6101Q DBS9MFP	PH
TDA6107Q DBS9MFP	PH
TDA7295	TOMSON
TDA7318D SO-28	ST
TDA7498TR PowerSSO-36	ST
TDA8303A DIP-28	PH
TDA8305A DIP-28	PH
TDA8440 DIP-18	PH
TDA8561Q DBS17P	PH
TDA8842 DIP-56	PH
TDA9800 DIP-20	PH
TDA16846P DIP-14	Infineon
TDE1798DP DIP-8	ST
TL7757CLP TO-92	TI
TMP03FT9Z TO-92	AD
TMP35GT9 TO-92	AD
TMP37FT9Z TO-92	AD
TMS320VC5509APGE	

TNY264PN DIP-8	
TNY268PN DIP-8	PI
TOP223PN dip-8	
TOP223YN TO-220	
TOP224YN TO-220	
TOP225YN TO-220	
TOP226YN TO-220	
TOP233YN TO-220	
TOP243YN TO-220	
TOP244YN TO-220	
TOP245YN TO-220	
TOP246YN TO-220	
TOP247YN TO-220	
TOP249YN TO-220	
TOP250YN TO-220	
UDN2559B DIP-16	ALLEGRO
ULN2004APG dip-16	TOSHIBA
UM61256AK-15 DIP-28	UMC
XC3S400-PQG208 QFP-208	XILINX
Z8420APS DIP-40	ZILOG
Оптопара импорт	
4N25 dip-6	Liteon
4N25S soic-6	Liteon
4N35 dip-6	FAIR
4N35 dip-6	Liteon
4N35S soic-6	Liteon
6N135 dip-8	Fairchild
6N136 dip-8	Fairchild
6N139 dip-8	Fairchild
CNY17-1 dip-6	Liteon
CNY17-2 dip-6	Liteon
CNY17-3 dip-6	Vishay
CNY74-2 dip-8	Fairchild
H11L1M dip-6	Fairchild
HCPL788J soic-16	
HCPL2630-000E dip-8	Fairchild
HCPL3180-300E	AVAGO
HCPL7800-000E dip-8	Fairchild
HCPL7840-000E dip-8	
MCT6 dip-8	FAIR
MOC3021M dip-6	Fairchild
MOC3041M dip-6	Fairchild
MOC3042M dip-6	Fairchild
MOC3043M dip-6	Fairchild
MOC3061M dip-6	Fairchild
MOC3062M dip-6	Fairchild
MOC3063M dip-6	Fairchild

МОС3082М dip-6	Fairchild	
МОС3083М dip-8	FAIR	
LOC110 dip-8		
LTV814А dip-4 (PC814А)	Liteon	
PC814А dip-4	FAIR	
PC817В dip-4	SHARP	
PC817С dip-4	Liteon	
TLP521-1 dip-4	TOS	
TLP521-4 dip-16	TOS	
TLP621 dip-4	TOS	
Оптопара		
Оптотранзистор		
3ОТ110Г "5" Au		1987
АОТ102Б Au		1990
АОТ127Б		1991
АОТ127Б		1992
АОТ128В		1991
Оптоволоконный трансивер		
HFBR-1414TZ	AVAGO	
Панелька SCS		
SCS-06 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	80шт/лин.	
SCS-08 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	60шт/лин.	
SCS-14 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	34шт/лин.	
SCS-16 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	30шт/лин.	
SCS-18 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	26шт/лин.	
SCS-20 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	24шт/лин.	
SCL-24 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,широкая	20шт/лин.	
SCS-24 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	20шт/лин.	
SCL-28 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,широкая	17шт/лин.	
SCS-28 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,узкая	17шт/лин.	
SCL-32 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,широкая	15шт/лин.	
SCL-40 DIP панелька для микросхем шаг 2.54,широкая	12шт/лин.	
Панелька цанговая		
SCSM-06 (TRS-06) панелька цанговая,узкая	80шт/лин.	
SCSM-08 (TRS-08) панелька цанговая,узкая	60шт/лин.	
SCSM-14 (TRS-14) панелька цанговая,узкая	34шт/лин.	
SCSM-16 (TRS-16) панелька цанговая,узкая	30шт/лин.	
SCSM-20 (TRS-20) панелька цанговая,узкая	24шт/лин.	
SCSM-22 (TRS-22) панелька цанговая,узкая		
SCLM-24 (TRL-24) панелька цанговая,широкая	20шт/лин.	
SCSM-24 (TRS-24) панелька цанговая,узкая	20шт/лин.	
SCLM-28 (TRL-28) панелька цанговая,широкая	17шт/лин.	
SCSM-28 (TRS-28) панелька цанговая,узкая	17шт/лин.	
SCLM-32 (TRL-32) панелька цанговая,широкая	15шт/лин.	
SCLM-40 (TRL-40) панелька цанговая,широкая	12шт/лин.	
SCLM-42 (TRL-42) панелька цанговая,широкая		
Панелька PLCC		
PLCC-20 панелька для микросхем		
PLCC-28 панелька для микросхем		

PLCC-28 SMD панелька для микросхем	
PLCC-32 SMD панелька для микросхем	
PLCC-44 панелька для микросхем	
PLCC-44 SMD панелька для микросхем	
PLCC-52 панелька для микросхем	
PLCC-52 SMD панелька для микросхем	
PLCC-68 панелька для микросхем	
PLCC-68 SMD панелька для микросхем	
PLCC-84 панелька для микросхем	
PLCC-84 SMD панелька для микросхем	
DS-02 (SWD1-2) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-03 (SWD1-3) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-04 (SWD1-4) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-05 (SWD1-5) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-06 (SWD1-6) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-07 (SWD1-7) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-08 (SWD1-8) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-09 (SWD1-9) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-10 (SWD1-10) DIP, шаг 2.54мм	импорт
DS-03 smd (SWD4-3) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-04 smd (SWD4-4) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-05 smd (SWD4-5) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-06 smd (SWD4-6) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-07 smd (SWD4-7) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-08 smd (SWD4-8) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-09 smd (SWD4-9) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-10 smd (SWD4-10) smd, шаг 2.54мм	импорт
DS-12 smd (SWD4-12) smd, шаг 2.54мм	импорт
DC/DC преобразователь	
AM1DR-1205SZ 1Вт, вход 10.8..13.2в, выход 5в/200мА, изол.1кв	AIMTEC
LDD-1000H на плату	MW
RB-0515D 1вт, вход 4,5..5,5в, выход 15в,-15в, изол.1кв, на плату, SIP7	RECOM
RE-0512S 1вт, вход 4,5..5,5в, выход 12в/84мА, изол.1кв, на плату SIP7	RECOM
Реле т/т	
LAA110 DIP-8	Clare Inc.
LAA120 DIP-8	Clare Inc.
PRAC37S SOP-8	Протон г.Орел
TLP322 DIP-8	IR
Тепловые реле	
РТЛ-1021 в комплекте с КРЛ-104	1992
Реле	
941-2C-5D 5VDC, DPDT, 1A/125VAC, 2A/30VDC	Hsin Da Precision
BS-115C-12A-5VDC	BESTAR
BS-115C-12A-24VDC	BESTAR
HLS-МК3P 24VDC-10A контакты-3C	HELISHUN
HLS-МК3P 220VAC-10A контакты-3C	HELISHUN
HLS-T78 DC12V-C	HELISHUN

TRV4-L-12V-1U-F

TIANBO

Стабилитрон

кж101а1 ТО-92 1,8в	1991
кс106а DIP-8 Гравитон,Украина 3,2в	1992
2с107а стекло 0,7в	1991
2с108а стекло Оптрон,Москва	2009
2с113а металл НЗПП Новосибирск 1,3в	1991
кс119а металл НЗПП Новосибирск	1991
2с133в 3,3в	1991
кс147а стекло 4,7в	1991
2с168а стекло-6,8в ЗПП,Новосибирск	1987
2с168а стекло-6,8в ЗПП,Новосибирск	1988
2с168а стекло-6,8в ЗПП,Новосибирск	1991
2с168а "ос" стекло-6,8в ЗПП,Новосибирск	1991
кс168в пластмасса СЗТП,Саранск 6,8в	2005
кс168в пластмасса СЗТП,Саранск 6,8в	1991
кс168в2 стекло 6,8в	1991
кс175а2 стекло СЗТП,Саранск 7,5в	1991
кс175ж стекло НЗПП,Новосибирск 7,5в	1991
2с190д металл Оптрон,Москва 9в	1989
кс191а пластмасса СЗТП,Саранск 9,1в	1991
кс210б2 стекло СЗТП,Саранск 10в	1991
кс210ж стекло НЗПП, Новосибирск 10в	1991
кс222ж стекло-22в ЗПП,Новосибирск	1992
2с411а стекло-8в ЗПП,Новосибирск	2001
2с411а стекло Орбита,Саранск 7,7в	1990
2с411б стекло-8в ЗПП,Новосибирск	2001
кс439а металл НЗПП,Новосибирск 3,9в	1991
кс447а металл НЗПП,Новосибирск 4,3в	1989
кс447а металл НЗПП,Новосибирск 4,3в	1992
кс482а металл-8,2в ЗПП,Новосибирск	1987
кс482а металл-8,2в ЗПП,Новосибирск	1992
кс482а металл-8,2в ЗПП,Новосибирск	1992
кс506а стекло СЗТП,Саранск 47в	1991
кс506б стекло СЗТП,Саранск 47в	1991
кс510а стекло 10в	
2с516а стекло 9в	1991
2с518а металл 18в НЗПП,Новосибирск	1991
кс522а металл 22в ЗПП,Новосибирск	1992
2с530а металл 30в ЗПП,Новосибирск	1991
кс568в2 кт-27 СЗТП,Саранск 68в	1991
д814а1 стекло-8в Орбита,Саранск	1991
д814а1 стекло бел.кольцо 8в	1991
д814а1 стекло черн.кольцо 8в	1991
д814б "5" металл Орбита,Саранск 9в	1988
д814б1 стекло 9в	1991
д814в металл Орбита,Саранск 10в	1985
д814в металл Орбита,Саранск 10в	1988
д814в1 стекло-10в Орбита,Саранск	1991
д814в1 стекло 10в	1991

д814г1 стекло-11в Орбита,Саранск	1991
д814г1 стекло 11в	1991
д814д1 стекло-11в Орбита,Саранск	1991
д814д1 стекло 12в	1991
д815в "5" металл НЭВЗ-Союз, Новосибирск 8,2в	1984
д815в "5" металл НЭВЗ-Союз, Новосибирск 8,2в	1989
д816в металл НЭВЗ-Союз,Новосибирск 27в	1988
д816в металл НЭВЗ-Союз,Новосибирск 33в	1979
д816в металл НЭВЗ-Союз,Новосибирск 33в	1988
д816в металл НЭВЗ-Союз,Новосибирск 33в	1990
д818а "5" стекло 9,5в	1991
д818б отк стекло Новосибирский ЗПП 8,3в	1991
д818б "5" стекло 8,3в	1991
д818б металл Новосибирский ЗПП 8,3в	1982
д818в стекло 9в	
д818в металл 9в	1976
д818в металл Новосибирский ЗПП 9в	1985
д818г "5" металл Новосибирский ЗПП 9в	1989
BZX55(BZX79) 0,5W	
BZX55-C2V4 DO-35	2v4-0,5w
BZX55-C2V7 DO-35	2v7-0,5w
BZX55-C3V0 DO-35	3v0-0,5w
BZX79-C3V0 DO-35	3v0-0,5w
BZX55-C3V3 DO-35	3v3-0,5w
BZX79-C3V3 DO-35	3v3-0,5w
BZX55-C3V6 DO-35	3v6-0,5w
BZX55-C3V9 DO-35	3v9-0,5w
BZX55-C4V3 DO-35	4v3-0,5w
BZX79-C4V7 DO-35	4v7-0,5w
BZX55-C5V1 DO-35	5v1-0,5w
BZX79-C5V1 DO-35	5v1-0,5w
BZX55-C5V6 DO-35	5v6-0,5W
BZX55-C6V2 DO-35	6v2-0,5w
BZX55-C6V8 DO-35	6v8-0,5W
BZX79-C6V8 DO-35	6v8-0,5W
BZX79-B7V5 2% DO-35	7v5-0,5W
BZX55-C7V5 DO-35	7v5-0,5w
BZX79-C8V2 DO-35	8v2-0,5w
BZX55-C8V2 DO-35	8v2-0,5W
BZX55-C9V1 DO-35	9v1-0,5w
BZX55-C10 DO-35	10v-0,5W
BZX79-C11 DO-35	11v-0,5w
BZX55-C11 DO-35	11v-0,5W
BZX79-C12 DO-35	12v-0,5w
BZX55-C12 DO-35	12v-0,5W
BZX55-C13 DO-35	13v-0,5w
BZX55-C15 DO-35	15v-0,5w
BZX55-C18 DO-35	18v-0,5w
BZX55-C20 DO-35	20v-0,5w
BZX55-C22 DO-35	22v-0,5w

BZX55-C24 DO-35	24v-0,5w
BZX55-C27 DO-35	27v-0,5w
BZX79-C30 DO-35	30v-0,5w
BZX55-C33 DO-35	33v-0,5w
BZX55-C36 DO-35	36v-0,5w
BZX55-C39 DO-35	39v-0,5w
BZX79-C43 DO-35	43v-0,5w
BZX79-C47 DO-35	47v-0,5w
BZX79-C51 DO-35	51v-0,5w
BZX55-C56 DO-35	56v-0,5w
BZX55-C62 DO-35	62v-0,5w
BZX55-C68 DO-35	68v-0,5w
BZX55-C75 DO-35	75v-0,5w
BZV85 (BZX85) 1,3W	
BZV85-C2V7 DO-41 (1N4727A)	2v7-1,3w
1N4727A DO-41 (BZV85-C2V7)	2v7-1,3w
BZV85-C3V0 DO-41	3v0-1,3w
BZV85-C3V3 DO-41 (1N4728A)	3v3-1,3w
1N4729A DO-41 (BZV85-C3V6)	3v6-1,3w
BZV85-C3V9 DO-41 (1N4730A)	3v9-1,3w
BZV85-C4V3 DO-41 (1N4731A)	4v3-1,3w
1N4731A DO-41 (BZV85-C4V3)	4v3-1,3w
BZV85C-4V7 DO-41 (1N4732A)	4v7-1,3w
BZV85-C5V1 DO-41 (1N4733A)	5v1-1,3w
BZV85-C5V6 DO-41 (1N4734A)	5v6-1,3w
1N4734A DO-41 (BZV85-C5V6)	5v6-1,3w
1N4735A DO-41 (BZV85-C6V2)	6v2-1,3w
BZV85-C6V8 DO-41 (1N4736A)	6v8-1,3w
BZV85-C7V5 DO-41 (1N4737A)	7v5-1,3w
BZV85-C8V2 DO-41 (1N4738A)	8v2-1,3w
1N4738A DO-41 (BZV85-C8V2)	8v2-1,3w
BZV85-C9V1 DO-41 (1N4739A)	9v1-1,3w
1N4739A DO-41 (BZV85-C9V1)	9v1-1,3w
BZV85-C10 DO-41 (1N4740A)	10v-1,3w
1N4740A DO-41 (BZV85-C10)	10v-1,3w
1N4742A DO-41 (BZV85-C12)	12v-1,3w
BZV85-C13 DO-41 (1N4743A)	13v-1,3w
1N4744A DO-41 (BZV85-C15)	15v-1,3w
1N4745A DO-41 (BZV85-C16)	16v-1,3w
BZV85-C18 DO-41 (1N4746A)	18v-1,3w
BZV85-C20 DO-41 (1N4747A)	20v-1,3w
BZV85-C22 DO-41 (1N4748A)	22v-1,3w
1N4749A DO-41 (BZV85-C24)	24v-1,3w
BZV85-C27 DO-41 (1N4750A)	27v-1,3w
1N4751A DO-41 BZV85-C30	30v-1,3w
1N4752A DO-41 (BZV85-C33)	33v-1,3w
BZV85-C39 DO-41 (1N4754A)	39v-1,3w
1N4755A DO-41 (BZV85-C43)	43v-1,3w
BZV85-C47 DO-41 (1N4756A)	47v-1,3w
1N4756A DO-41 (BZV85-C47)	47v-1,3w

BZV85-C51 DO-41 (1N4757A)	51v-1,3w
1N4758A DO-41 (BZV85-C56)	56v-1,3w
1N4760A DO-41 (BZV85-C68)	68v-1,3w
BZV85-C75 DO-41 (1N4761A)	75v-1,3w
BZV55 0,5W	
BZV55-C2V4 SOD-80	2v4-0,5w
BZV55-C2V7 SOD-80	2v7-0,5w
BZV55-C3V0 SOD-80	3v-0,5w
BZV55-C3V3 SOD-80	3v3-0,5w
BZV55-C3V6 SOD-80	3v6-0,5w
BZV55-C3V9 SOD-80	3v9-0,5w
BZV55-C4V3 SOD-80	4v3-0,5w
BZV55-C4V7 SOD-80	4v7-0,5w
BZV55-C5V1 SOD-80	5v1-0,5w
BZV55-C5V6 SOD-80	5v6-0,5w
BZV55-C6V2 SOD-80	6v2-0,5w
BZV55-C6V8 SOD-80	6v8-0,5w
BZV55-C7V5 SOD-80	7v5-0,5w
BZV55-C8V2 SOD-80	8v2-0,5w
BZV55-C9V1 SOD-80	9v1-0,5w
BZV55-C11 SOD-80	11v-0,5w
BZV55-C12 SOD-80	12v-0,5w
BZV55-C13 SOD-80	13v-0,5w
BZV55-C15 SOD-80	15v-0,5w
BZV55-C16 SOD-80	16v-0,5w
BZV55-C18 SOD-80	18v-0,5w
BZV55-C20 SOD-80	20v-0,5w
BZV55-C22 SOD-80	22v-0,5w
BZV55-C24 SOD-80	24v-0,5w
BZV55-C27 SOD-80	27v-0,5w
BZV55-C30 SOD-80	30v-0,5w
BZV55-C33 SOD-80	33v-0,5w
BZV55-C36 SOD-80	36v-0,5w
BZV55-C39 SOD-80	39v-0,5w
BZV55-C47 SOD-80	47v-0,5w
BZV55-C51 SOD-80	51v-0,5w
BZV55-C56 SOD-80	56v-0,5w
BZX84 0,2W	
BZX84-C2V4 SOT-23	2v4-0,2w
BZX84-C2V7 SOT-23	2v7-0,2w
BZX84-C3V0 SOT-23	3v-0,2w
BZX84-C3V3 SOT-23	3v3-0,2w
BZX84-C3V6 SOT-23	3v6-0,2w
BZX84-C3V9 SOT-23	3v9-0,2w
BZX84-C4V3 SOT-23	4v3-0,2w
BZX84-C4V7 SOT-23	4v7-0,2w
BZX84-C5V1 SOT-23	5v1-0,2w
BZX84-C5V6 SOT-23	5v6-0,2w
BZX84-C6V2 SOT-23	6v2-0,2w
BZX84-C6V8 SOT-23	6v8-0,2w

BZX84-C7V5 SOT-23	7v5-0,2w
BZX84-C8V2 SOT-23	8v2-0,2w
BZX84-C9V1 SOT-23	9v1-0,2w
BZX84-C10 SOT-23	
BZX84-C10 SOT-23	10v-0,2w
BZX84-C12 SOT-23	12v-0,2w
BZX84-C13 SOT-23	13v-0,2w
BZX84-C15 SOT-23	15v-0,2w
BZX84-C16 SOT-23	16v-0,2w
BZX84-C18 SOT-23	18v-0,2w
BZX84-C20 SOT-23	20v-0,2w
BZX84-C22 SOT-23	22v-0,2w
BZX84-C24 SOT-23	24v-0,2w
BZX84-C27 SOT-23	27v-0,2w
BZX84-C30 SOT-23	30v-0,2w
BZX84-C33 SOT-23	33v-0,2w
BZX84-C39 SOT-23	39v-0,2w
Симистор импортный	
BT131-600 TO-92	1A-600v
BT134-600E TO-126	4A-600v
BT136-800E TO-220	4A-800v
BT137-600 TO-220	8A-600v
BT137-800E TO-220	8A-800v
BT137B-800 D2PAK	8A-800v
BT138-600 TO-220	12A-600v
BT138-600E TO-220	12A-600v
BT138-800E TO-220	12A-800v
BT139-600B TO-220	16A-600v
BT139-600E TO-220	16A-600v
BT139-800E TO-220	16A-800v
BTA08-600CRG TO-220	8A-600v
BTA12-600B TO-220	12A-600v
BTA12-600BRG TO-220	12A-600v
BTA12-800BRG TO-220	12A-800v
BTA12-800BWRG TO-220	12A-800v
BTA16-600BRG TO-220	16A-600v
BTA16-800BRG TO-220	16A-800v
BTA24-600CWRG TO-220	25A-600v
BTA24-800BRG TO-220	25A-800v
BTA24-800BWRG TO-220	25A-800v
BTA41-800BRG TOP-3	40A-800v
BTA140-600 TO-220	25A-600v
BTA140-800 TO-220	25A-800v
BTA208-800B TO-220	8A-800v
BTA208X-600E TO-220	8A-600v
BTB12-600 TO-220	12A-600v
BTB12-600CRG TO-220	12A-600v
BTB16-600BWRG TO-220	16A-600v
BTB24-600BRG TO-220	25A-600v
BTB24-600BWRG TO-220	25A-600v

ВТВ24-600CWRG TO-220	25A-600v	
MAC8N TO-220	8A-800v	
MAC15NG TO-220	15A-800v	
MAC97A8 TO-92	6A-600v	
Тиристор		
ку103а1 Тонди-Электроника		1990
ку103в1 Тонди-Электроника		1988
ку104б Гамма,Украина		1986
ку104в Гамма,Украина		1992
2у201г		1989
2у202и Старт,Москва		1988
ку202р1 СЗТП,Саранск		2003
ку208д1 Старт,Москва		1993
ку221г Светлана,С-Петербург		1993
Тиристор импорт		
30TPS12 TO-247	30A-1200v	
70TPS12 TO-247	70A-1200v	
ВТ145-800R TO-221	25A-800v	
ВТ151-800R TO-220	12A-800v	
ВТ152-800R TO-220	20A-800v	
С106М1G TO-126	4A-600v	
МCR100-8G TO-92	0,8A-600v	
Диод силовой		
в10-2		1982
в200-3		1985
в200-11		1984
в200-11 короткий хвост		1989
в200-12		1989
в200-13		1989
в200-13 короткий хвост		1989
д112-10х-14 Китай,импортный корпус		2015
д112-16-12 Китай,импортный корпус		2015
д112-16х-14 Китай,импортный корпус		2015
д112-25-12 Китай,импортный корпус		2018
д122-32-16 Китай,полный аналог		2013
д122-40х-9		1990
д122-40х-10 Преобразователь		2003
д132-80-16 Китай,полный аналог		
д132-50х-14 Китай,импортный корпус		2010
д132-63-14 Китай,импортный корпус		2010
д132-80х-14 Китай,импортный корпус		2010
д132-80х-16 Китай,импортный корпус		2005
д161-250X-10 короткий хвост		1992
Дл112-10-16 Китай,полный аналог		
Дл112-10-16 Китай,импортный корпус		2015
Дл112-16-16 Китай,импортный корпус		2019
Дл112-25-16 Китай,полный аналог		
Дч261-320-14-1		1988
Тиристор силовой		
Т112-10-3 Запорожье		1992

T112-16-3 Запорожье		1991
T133-320-12 Саранск		1988
T153-630-20 Саранск		1995
T500-8		1987
T500-12		1987
T630-12		1991
T630-13		1991
T630-14		1991
TБ261-125-11-622		1989
ТД40-5		
ТД40-8		
ТД40-10		
ТД40-15		
ТС122-25-8		2017
ТС122-25-8		2019
T143-800-16 аналог		
то115-16-10 Запорожье		2009
тч40-10-364 Estel,Таллин		1991
тч40-11-364 Estel,Таллин		1991
Модуль силовой		
МДД4/3-100-12 Запорожье		2006
400CNQ045 Schottky,ТО-244АВ	400А-45v	
403CNQ100 Schottky,ТО-244АВ	400а-100v	
СМ100DU-24NFH	Mitsubishi	
CLB25АВ120	SanRex	
FZ1200R17KF4C 1700в 1200а (IGBT)	INFIN	
GA200TS60U	IR	
МДАК100-12 мост диодный	1,2KV- 100А	
SKB52/12	Semikron	
SKKT57/14E	Semikron	
SKKT250/12E	Semikron	
Транзистор		
2т118а Au		2009
2т312а Ni Гравитон,Черновцы		1989
2тс622а Au "5" Электроника,Воронеж		1984
2тс622а Au "5" Электроника,Воронеж		1985
2тс622а Au "5" Электроника,Воронеж		1986
2тс622а Au "5" Электроника,Воронеж		1987
2тс622а Au "5" Электроника,Воронеж		1989
2тс622а Au "5" Электроника,Воронеж		1991
2тс622а Au "5" Электроника,Воронеж		1998
2тс622б Au "5" Электроника,Воронеж		1986
2тс622б Au "5" Электроника,Воронеж		1987
кт315г1 ТО-92 Интеграл,Минск		2018
кт315д оранжевый		1992
кт315д оранж. Кварцит,Орджоникидзе		1992
кт315и оранжевый		1985
кт315и жёлтый		1991
кт315и желтый		1992

кт3426м точки	1991
кт361а1 оранжевый	1992
кт361г оранжевый	1992
кт361г2 ТО-92 Интеграл,Минск	2018
кт361д зеленый Элькор,Нальчик	1991
кт361д1 зеленый	1992
кт361е зеленый	1992
кт361п оранжевый	1992
кт363а Аи Альфа	1997
2т363а Аи Альфа	1997
кт368ам Транзистор,Минск	2016
кт368б1 ТО-92	2000
кт502а Транзистор,Минск	2009
кт502б Транзистор,Минск	2012
кт502в Транзистор,Минск	2010
кт502г Транзистор,Минск	2012
кт502д Транзистор,Минск	2003
кт520а Транзистор,Минск	2003
кт520а Транзистор,Минск	2011
кт521а Интеграл,Минск	2018
кт601ам Воронеж	1991
кт602ам Воронеж	1990
кт602ам Воронеж	1991
кт604ам	1992
кт604бм Воронеж	1988
кт605бм	1990
2т606а Ni Знамя,Полтава	1989
2т606а Ni Знамя,Полтава	1990
2т606а Ni Знамя,Полтава	1991
кт645б Транзистор,Минск	1993
кт660б	1993
кт805ам Воронеж	1990
кт805им	1993
кт808бм Искра,Ульяновск	1992
2т809а Искра,Ульяновск	1991
кт809а Электронприбор,Фрязино	1982
кт809а Искра,Ульяновск	1984
кт812а Искра,Ульяновск	1985
кт812в Фрязино	1986
кт814а Интеграл,Минск	2018
кт814б Интеграл,Минск	2018
кт815г Интеграл,Минск	2014
кт816в Интеграл,Минск	2018
кт816г Интеграл,Минск	2018
кт817б	
кт817в Интеграл,Минск	2011
кт817в Интеграл,Минск	2018

кт818г ТО-220 Интеграл, Минск		2018
кт819вм Кремний,Брянск		1992
кт826б Электронприбор,Фрязино		1990
2т826в Электронприбор,Фрязино		1988
кт835б		1989
кт840а Искра, Ульяновск		1999
кт850б Кремний,Брянск		2001
кт903а Воронеж		1989
кт904а Au Знамя Полтава		1985
2т908А-2 Au		1992
2т920а Au Транзистор,Минск		2004
2т928б Au "5"		1991
кт961а Транзистор,Минск		2006
кт961в Транзистор,Минск		2008
кт969а Транзистор,Минск		1992
кт969а Транзистор,Минск		1997
кт969а Транзистор,Минск		2008
кт972б Транзистор,Минск		2018
кт973а Транзистор,Минск		2018
кт973б Транзистор,Минск		2018
кт3102ам Интеграл, Минск		2013
кт3102вм		2004
кт3102дм Интеграл,Минск		2018
кт3102км Транзистор,Минск		2010
кт3107в Транзистор,Минск		2009
кт3107д Транзистор,Минск		2009
кт3107е		1991
кт3107л Транзистор Минск, перепроверено		2018
кт3126а Транзистор Минск, перепроверено		2017
кт3128а Ni Транзистор,Минск		1995
2т3129а9 Транзистор,Минск	б/г	
2т3129в9 Транзистор,Минск	б/г	
2т3129г9 Транзистор,Минск	б/г	
2т3130а9 Транзистор,Минск	б/г	
кт3132а2 Au		1991
2т3133а Транзистор,Минск		1990
2т3133а Транзистор,Минск		1991
2т3133а Транзистор,Минск		1992
кт3157а Транзистор,Минск		1992
кт3157а Кремний,Брянск		1991
ктб116а		
2тсб13б Ni Интеграл,Минск		1990
2п302б Au Октябрь,Винница		1990
2п302в Au Октябрь,Винница		1991
2п302в Au Октябрь,Винница		1992
2п302в Au Октябрь,Винница		1993
кп303и Au		

кп502а Интеграл, Минск		2018
кп504а Интеграл, Минск		2017
кп504а Интеграл, Минск		2018
2п701а Аи Пульсар, Москва		1989
кп727а Транзистор, Минск		2001
гт403г Гамма, Запорожье		1982
мп16 "5" Кремний, Брянск		1978
мп16а "5" Планета		1990
мп16а "5" Планета		1991
мп20а Кремний, Брянск		1977
мп101а "5" Светлана, С-Петербург		1980
мп114 Элекс		1982
п702 "5" Воронеж		1990
п702 "ос" Воронеж		1990
п702 "5" Воронеж		1991
п702а "5" Воронеж		1991
ТК152-100-1-2 Транзистор		1985
Транзистор импорт		
STN2222 (2N2222) TO-92		
2N4923 TO-126	MOT	
2N5401 TO-92		
2N5401 SOT-23		
2N5551 TO-92		
2N5551 SOT-23		
2N7002 SOT-23		
2SA966 TO-95MOD	UNKNOWN	
2SA1943+2SC5200 цена за пару		
2SB1187 TO-220F	ROHM	
2SC1473 TO-92		
2SC2412K-Q SOT-23		
2SC2810 TO-220	SANKEN	
2SC3281 TO-3PBL	TOS	
2SC3457 TO-220	UNKNOWN	
2SC3460 TO-3PB	CHINA	
2SC3884A TO-218F	TOS	
2SC3997 TO-247	UNKNOWN	
2SC4161 TO-220F	UNKNOWN	
2SC4237 TO-247	SHINDENGEN	
2SC4288A TO-3PBL	NSC	
2SC4762 TO-218F	TOS	
2SC5129 TO-218F	TOS	
2SC5148 TO-3P-ISO	TOS	
2SC5149 TO-3P	TOS	
2SD965Y TO-92MOD	UNKNOWN	
2SD1409		
2SD1762 TO-220F	ROHM	
2SJ306 TO-220форм.	UNKNOWN	
2SJ5027-R TO-220	FAIR	

2SK1357 TO-3PB	TOS
2SK1487 TO-3P[N]	TOS
2SK1537 TO-247	UNKNOWN
2SK2038 TO-3P[N]	TOS
2SK2141 TO-220F	NEC
2SK2611 TO-3P	TOS
BC178B TO-18	
BC546B TO-92	PH
BC547B TO-92	
BC547C TO-92	
BC557B TO-92	KEC
BC557C TO-92	
BC807-40 SOT-23	
BC817-25 SOT-23	DC
BC817-40 SOT-23	
BC846B SOT-23	ONS
BC847B SOT-23	
BC847C SOT-23	
BC848B SOT-23	
BC856B SOT-23	
BC857B SOT-23	
BC858B SOT-23	
BCP52 SOT-223	PH
BCR148 SOT-323	
BCR523 SOT23-3	INFIN
BCX19 SOT-23	
BCX53-16 SOT-89	GALAXY
BCX54-16 SOT-89	GALAXY
BCX56-16 SOT-89	GALAXY
BD249C TO-3P	POWINV
BF423 TO-92	
BF459 TO-126	UNKNOWN
BFG541 SOT-223	NXP
BFS17A SOT-23	
BLT50 SOT-223	
BU208A TO-3	TOS
BU508AW SOT-429	PH
BU508DW	
BU806 TO-220	
BU806 TO-220	TOMSON
BU808DFH TO-220F	ST
BU931ZP TO-218	ST
BU2508AF SOT-199	PHILIPS
BU2525AF TO-3PF	NSC
BUL45D2G TO-220	ONS
BUT12AX TO-220F	
BUV48A TO-247	TOMSON
BUX84 TO-220 б/у	

BUZ80 TO-220	ST
BUZ305 TO-218	
BUZ350 TO-218	
HGTP3N60A4D TO-220	FAIR
IRF520 TO-220	IR
IRF530PBF TO-220	VISHAY
IRF540PBF TO-220	IR
IRF540N TO-220	IR
IRF610 TO-220	IR
IRF630 TO-220	IR
IRF640 TO-220	Infineon
IRF730 TO-220	IR
IRF730A TO-220	VISH/IR
IRF740 TO-220	VISH/IR
IRF820 TO-220	IR
IRF830 TO-220	IR
IRF840 TO-220	IR
IRF1010N TO-220	IR
IRF2804 TO-220AB	IR
IRF3415 TO-220AB	IR
IRF3710 TO-220	IR
IRF4104 TO-220AB	IR
IRF4905PBF TO-220AB	IR
IRF5305 TO-220AB	IR
IRF7306 SO-8	IR
IRF7341 SO-8	IR
IRF9530N TO-220AB	Vishay
IRF9540 TO-220AB	Vishay
IRF9640 TO-220AB	Vishay
IRF9Z24N TO-220AB	IR
IRFB17N50L TO-220	IR
IRFBC30 TO-220	VISH/IR
IRFBC40 TO-220	VISH/IR
IRFBC40A TO-220	VISH/IR
IRFBF30 TO-220AB	Vishay
IRFD220 HD1	VISH/IR
IRFP048N TO-247AC	IR
IRFP054N TO-247AC	IR
IRFP064N TO-247AC	IR
IRFP240 TO-247AC	Vishay
IRFP250N TO-247	IR
IRFP260N TO-247	IR
IRFP264 TO-247AC	IR
IRFP350 TO-247AC	IR
IRFP360 TO-247AC	IR
IRFP450 TO-247	VISH/IR
IRFP460PBF TO-247	IR
IRFP3710 TO-247AC	IR

IRFP4242 TO-247AC	IR
IRFP9140N TO-247AC	IR
IRFPS37N50A TO-247AC	Vishay
IRFR320 D-PAK	VISH/IR
IRFZ24N TO-220	IR
IRFZ34N TO-220	IR
IRFZ44 TO-220	VISH/IR
IRFZ44N TO-220	VISH/IR
IRFZ46N TO-220	VISH/IR
IRFZ48N TO-220	VISH/IR
IRG4BC20UD TO-220	IR
IRG4BC30UD TO-220	IR
IRG4PC40U TO-247AC	VISH/IR
IRG4PC40UD TO-247AC	VISH/IR
IRL2203N TO-220AB	IR
IRL3803 TO-220AB	IR
IRLR3410 DPAK	IR
FDT434P SOT-223	ONS
KSE45H11 TO-220 10A,80v	FAIR
KSE340 TO-126	FAIR
KSE350STU (MSE350STU) TO-126	
MJE350 TO-126	ST
MMBFJ309 SOT-23	
MMBTA42 SOT-23	
MPSA42 TO-92	
MPSA92 TO-92	
STD2NB80 DPAK	ST
STP4NK60ZFP TO-220FP	ST
STP4NK80Z TO-220	ST
FQP4N90C TO-220	FAIR
STP6NC60 TO-220	ST
STP6NK60Z TO-220	TOMSON
STP6NK60ZFP TO-220FP	TOMSON
STP9NK50Z TO-220	TOMSON
STP9NK50ZFP TO-220FP	TOMSON
STP10NK60Z TO-220	TOMSON
MTD15N06VL D-PAK	ONS
STP17NK40ZFP TO-220FP	TOMSON
STW20NK50Z TO-247	TOMSON
FGA25N120AN TO-3P	FAIR
STP80NE06-10 TO-220	ST
STP80NF55 TO-220	ST
STP80NF55-08 TO-220	TOMSON
MJE13003 TO-126	KEC (Korea)
MJE13005DF TO-220F	KEC (Korea)
MJE13007 TO-220	
ST13007A TO-220	ST

MJE13007F TO-220F	KEC (Korea)	
MJE13009 TO-220	KEC (Korea)	
TIP31C TO-220	TOMSON	
TIP125 TO-220	ST	
TIP141 TO-3P	TI	
VN2406L TO-92	UNKNOWN	
Катушки индуктивности		
дм-0,1 280 "5"		1992
дм-0,2-60 "5"		1983
220 мкГн (EG24-221K)	импорт	
KLS-PK0406-470K, 47мГн	KLS	
KLS-PK0406-101K, 100мГн	KLS	
KLS-PK0406-221K, 220мГн	KLS	
LQM21FN100N00L 10мкГн, 0805	Murata	
LQH43MN100K03L 10мкГн,1812	Murata	
RCH110NP-470K 47мкГн ,2,5A	Sumida	
RCH895NP-680K 68мкГн; 1,1A	Sumida	
SDR1006-101KL 100мкГн 970mA	Bourns	
SRR1208-470YL 47мкГн 2,2A	Bourns	
Трансформаторы и дроссели		
Д56 "5" дроссель		1992
Д56 "5" дроссель		1996
Д56 "5" дроссель		1998
тан44-127/220-50		1989
тан61-40-400 "5"		1990
тпн219-40-400 "5"		
тпн252-40-400 "5"		1991
тпн-40 2x12в 1,5A		2012
тр152-220-400 "5"		1992
Электромагнитный дроссель		
IS 36/40W		
Строчный трансформатор		
AT2078/20G		
PET23-08		
PET40-15		
эдн-145р 145об/мин 27в эл./двигатель		
		1984
дши200-2-2 шаговый двигатель		
		1989
м2000нм1-Б к12х5х5,5 Магма,Рыбинск		
		1990
Сердечник м30вн-3 к20х10х5		
		2008
TLA-7T101LF-T трансформатор импульсный	TDK Corp.	
Термистор		
SL15 4R008 NTC ф15мм	AMETHERM	
PRG21BB150MB1RK PTC 15ом 20в SMD (0805)	Murata	
Конденсатор высоковольтный		
кви-1 22пф 20кв 10% Прогресс, Ухта		1977

к3-1 0,47м 1000в 20%

2019

Конденсатор керамический дисковый (однослойный) к10-7в

к10-7в 0,1м Y5V 25в d=6мм Fenghua

к10-7в 0,22м Y5V 25в d=10мм Elzet

Конденсатор многослойн. керамический К10-17б с выводами

к10-17б 1пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 1,2пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 1,5пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 2пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 2,2пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 2,4пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 3пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 3,3пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 3,6пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 3,9пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 4,3пф NPO 50в импорт

к10-17б 4,7пф NPO 50в импорт

к10-17б 5,1пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 5,6пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 6,2пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 6,8пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 7,5пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 8,2пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 9,1пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 10пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 12пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 15пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 16пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 18пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 20пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 22пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 24пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 27пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 30пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 33пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 36пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 39пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 43пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 47пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 51пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 56пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 62пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 68пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 68пф NPO 50в long .. импорт

к10-17б 75пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 82пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 91пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 100пф NPO 50в импорт

к10-17б 110пф NPO 50в .. импорт

к10-17б 120пф NPO 50в .. импорт

к10-176 150нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 160нф NPO 50в	импорт
к10-176 180нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 200нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 240нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 270нф NPO 50в	импорт
к10-176 300нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 330нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 360нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 390нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 390нф NPO 50в long	импорт
к10-176 430нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 470нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 510нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 620нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 680нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 680нф X7R 50в long ..	импорт
к10-176 750нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 820нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 910нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 1000нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 1000нф м47в 10% long	
к10-176 1200нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 1300нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 1500нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 1500нф X7R 50в long ..	импорт
к10-176 1600нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 1800нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 2000нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 2200нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 2200нф NPO 50в ..	импорт
к10-176 2400нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 2700нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 3000нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 3300нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 3300нф X7R 50в long	импорт
к10-176 3600нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 3900нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 4300нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 4700нф Y5V 50в ..	импорт
к10-176 4700нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 5100нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 5600нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 6200нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 6800нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 7500нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 8200нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 9100нф X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,01м Y5V 50в	импорт
к10-176 0,01м X7R 50в	импорт

к10-176 0,015м Y5V 50в ..	импорт
к10-176 0,015м X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,022м Y5V 50в ..	импорт
к10-176 0,022м X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,027м Y5V 50в ..	импорт
к10-176 0,027м X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,033м Y5V 50в ..	импорт
к10-176 0,033м X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,047м Y5V 50в	импорт
к10-176 0,047м X7R 50в	импорт
к10-176 0,047м X7R 50в long ..	импорт
к10-176 0,068м Y5V 50в	импорт
к10-176 0,068м X7R 50в	импорт
к10-176 0,1м Y5V 50в	импорт
к10-176 0,1м Y5V 50в long	импорт
к10-176 0,1м X7R 50в	импорт
к10-176 0,1м X7R 50в long	импорт
к10-176 0,1м Y5V 100в	импорт
к10-176 0,15м Y5V 50в	импорт
к10-176 0,15м Y5V 50в long ..	импорт
к10-176 0,15м X7R 50в	импорт
к10-176 0,22м Y5V 50в long ..	импорт
к10-176 0,22м X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,22м X7R 50в long ..	импорт
к10-176 0,33м Y5V 50в long ..	импорт
к10-176 0,33м X7R 50в long ..	импорт
к10-176 0,39м X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,47м Y5V 50в ,,0805	импорт
к10-176 0,47м Y5V 50в ,,1206	импорт
к10-176 0,47м Y5V 50в long ..	импорт
к10-176 0,47м X7R 50в ..	импорт
к10-176 0,68м Y5V 50в ..	импорт
к10-176 0,68м Y5V 50в long ..	импорт
к10-176 0,68м X7R 50в ..	импорт
к10-176 1м Y5V 50в 0805 ..	импорт
к10-176 1м Y5V 50в 0805 long ..	импорт
к10-176 1м Y5V 50в 1206 ..	импорт
к10-176 1м Y5V 100в 0805 ..	импорт
к10-176 1м X7R 25в 0805 ..	импорт
к10-176 1м X7R 50в 0805 ..	импорт
к10-176 1,5м Y5V 50в 0805 long ..	импорт
к10-176 1,5м Y5V 50в 1206 ..	импорт
к10-176 1,5м Y5V 50в 1812 ..	импорт
к10-176 1,5м X7R 50в 1210 ..	импорт
к10-176 2,2м Y5V 50в 0805 ..	импорт
к10-176 2,2м X7R 50в 1210 ..	импорт
к10-176 4,7м Y5V 50в 0805 ..	импорт
к10-176 4,7м X7R 50в 1210 ..	импорт
к10-176 10м Y5V 50в 0805 long ..	импорт
к10-176 10м Y5V 50в 1812 long ..	импорт

K15-5		
к15-5 33пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 47пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 56пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 68пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 75пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 82пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 100пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 150пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 220пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 330пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 390пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 470пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 560пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 560пф 5кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 680пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 750пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 820пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 1000пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 1000пф 3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 1000пф 6,3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 1500пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 1500пф 3кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 2200пф 2кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 2200пф 3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 2200пф 6,3кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 3300пф 2кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 3300пф 3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 3300пф 6,3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 4700пф 2кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 4700пф 3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 4700пф 6,3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 4700пф 6,3кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 6800пф 2кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 6800пф 3кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 6800пф 6,3кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 0,01м 1кв Y5P 10%	импорт	
к15-5 0,01м 2кв Y5P 20%	импорт	
к15-5 0,01м 3кв Y5P 10%	импорт	
Конденсатор аксиальный		
к42у-2 0,1м 630в 10% "5"		1988
к42-19 3,9м 250в 5%		1991
бм-2 1000п 315в 10%		1986
к50-6 2000м 25в		1982
к50-6 2000м 25в		1987
к50-6 2000м 25в		1985

к50-7а 200м 185в		1986
к50-7а 200м 345в		1991
к50-12 5000м 25в		1989
к50-20 50м 100в "5"		1991
к50-20 50м 300в "5"		1991
к50-20 200м 100в "5"		1990
к50-20 200м 350в "5"		1992
к50-24 220м 100в "5"		1992
Конденсатор оксидно-электролит.алюмин.		
к50-27 47м 450в	1990-1992	
Конденсатор электролит.аксиал.отечеств.		
к50-29 10м 25в "5"		2000
к50-29 47м 100в "5"		1989
к50-29 220м 63в "5"		1988
Конденсатор электролит. аксиальный		
к50-29 1м 63в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 1м 160в 6х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 2,2м 63в 6х13 85С ..	SuperTech	
к50-29 2,2м 100в 6х13 85С	SuperTech	
к50-29 2,2м 100в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 2,2м 160в 6х16 85С ..	SuperTech	
к50-29 2,2м 160в 6х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 2,2м 250в 8х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 2,2м 450в 10х21 85С ..	SuperTech	
к50-29 3,3м 50в 6х13 85С ..	SuperTech	
к50-29 3,3м 63в 6х13 85С ..	SuperTech	
к50-29 4,7м 63в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 4,7м 100в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 4,7м 160в 8х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 4,7м 250в 8х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 4,7м 450в 10х20 105С ..	SuperTech	
к50-29 10м 25в 6х13 85С	TWN	
к50-29 10м 25в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 10м 63в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 10м 100в 8х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 10м 160в 10х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 10м 250в 10х16 85С ..	SuperTech	
к50-29 10м 450в 13х25 85С	SuperTech	
к50-29 10м 450в 13х26 105С ..	SuperTech	
к50-29 22м 16в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 22м 25в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 22м 35в 6х13 85С ..	Hitano	
к50-29 22м 63в 6х13 105С ..	SuperTech	
к50-29 22м 100в 8х20 85С ..	Hitano	
к50-29 22м 100в 8х16 105С ..	SuperTech	
к50-29 22м 160в 10х21 85С ..	SuperTech	
к50-29 22м 350в 13х25 105С ..	SuperTech	

к50-29 22м 450в 16х33 105С ..	SuperTech
к50-29 33м 16в 6х13 85С ..	Hitano
к50-29 33м 25в 6х13 85С ..	Hitano
к50-29 33м 50в 8х15 85С	SuperTech
к50-29 47м 16в 5х13 105С	TWN
к50-29 47м 16в 6х13 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 25в 6х13 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 50в 8х17 85С	TREC
к50-29 47м 50в 8х16 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 63в 8х16 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 100в 10х21 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 160в 13х25 85С	SuperTech
к50-29 47м 160в 13х21 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 250в 16х28 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 350в 16х32 105С ..	SuperTech
к50-29 47м 450в 18х36 105С	SuperTech
к50-29 100м 16в 6х13 105С ..	SuperTech
к50-29 100м 25в 8х13 105С ..	SuperTech
к50-29 100м 50в 8х16 105С	SuperTech
к50-29 100м 63в 10х21 105С ..	SuperTech
к50-29 100м 100в 13х21 105С ..	SuperTech
к50-29 100м 160в 16х33 105С ..	SuperTech
к50-29 100м 350в 18х41 105С ..	SuperTech
к50-29 220м 16в 8х13 105С ..	SuperTech
к50-29 220м 25в 8х16 105С ..	SuperTech
к50-29 220м 63в 13х22 105С	SuperTech
к50-29 220м 100в 13х31 105С ..	SuperTech
к50-29 220м 160в 18х37 85С ..	Hitano
к50-29 220м 160в 16х41 85С	SuperTech
к50-29 220м 160в 16х41 105С ..	SuperTech
к50-29 330м 25в 10х21 85С ..	SuperTech
к50-29 330м 50в 10х21 105С ..	SuperTech
к50-29 470м 16в 10х16 105С ..	SuperTech
к50-29 470м 25в 10х21 105С ..	SuperTech
к50-29 470м 35в 13х21 85С ..	Hitano
к50-29 470м 35в 10х21 105С ..	SuperTech
к50-29 470м 50в 13х26 105С ..	SuperTech
к50-29 470м 63в 16х26 85С	TREC
к50-29 470м 63в 13х27 105С	SuperTech
к50-29 470м 100в 18х36 105С ..	SuperTech
к50-29 1000м 16в 10х21 105С ..	SuperTech
к50-29 1000м 25в 13х21 105С ..	SuperTech
к50-29 1000м 35в 13х26 105С ..	SuperTech
к50-29 1000м 50в 16х32 85С ..	SuperTech
к50-29 1000м 50в 16х26 105С ..	SuperTech
к50-29 1000м 63в 16х36 105С ..	SuperTech
к50-29 2200м 16в 13х21 105С ..	SuperTech
к50-29 2200м 25в 16х28 105С ..	SuperTech
к50-29 2200м 35в 16х30 105С ..	SuperTech
к50-29 2200м 50в 18х40 105С ..	SuperTech

к50-29 2200м 63в 18х40 105С ..	SuperTech
к50-29 4700м 16в 16х36 105С ..	SuperTech
к50-29 4700м 25в 18х36 85С	Hitano
к50-29 4700м 25в 18х36 105С	SuperTech
к50-29 4700м 35в 20х36 105С ..	SuperTech
к50-29 4700м 63в 25х50 105С ..	SuperTech
к50-29 10000м 16в 22х37 85С	SuperTech
к50-29 10000м 16в 18х36 105С ..	SuperTech
к50-29 10000м 25в 25х45 105С ..	SuperTech
Конденсатор электролитический - радиальный	
к50-35 0,22м 50в 5х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 0,33м 50в 4х5 ST,105С mini	Jamicon
к50-35 0,47м 50в 5х11 GS	CapXon
к50-35 0,47м 50в 5х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 0,47м 50в 4х7 TS,105С mini	Jamicon
к50-35 0,68м 50в 5х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 1м 50в 5х11 GS	CapXon
к50-35 1м 50в 5х11 ECR,лента	Hitano
к50-35 1м 50в 5х11 KM,105С	CapXon
к50-35 1м 63в 5х11 лента	Samsung
к50-35 1м 63в 5х11 105С	Ketuo
к50-35 1м 63в 5х11 105С	Gembird
к50-35 1м 63в 5х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 1м 100в 5х11 GS	CapXon
к50-35 1м 100в 5х11 KM,105С	CapXon
к50-35 1м 160в 6,3х11 KM,105С	CapXon
к50-35 1м 200в 6,3х11 GS	CapXon
к50-35 1м 200в 6,3х11 KM,105С	CapXon
к50-35 1м 250в 6,3х11 GS	CapXon
к50-35 1м 250в 6,3х11 KM,105С	CapXon
к50-35 1м 250в 6х11 SEK,105С	Teapo
к50-35 1м 350в 6,3х11 GS	CapXon
к50-35 1м 350в 6,3х11 KM,105С	CapXon
к50-35 1м 350в 6х11 SEK,105С	Teapo
к50-35 1м 400в 5х11 SK	Teapo
к50-35 1м 400в 8х11,5 GS	CapXon
к50-35 1м 400в 6,3х11 SD	Samwha
к50-35 1м 400в 8х11,5 KM,105С	CapXon
к50-35 1м 450в 8х11 SE,105С	Teapo
к50-35 1м 450в 8х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 1м 450в 8х11,5 KM,105С	CapXon
к50-35 2,2м 25в 5х11 GS	CapXon
к50-35 2,2м 25в 4х7 SK,105С mini	CapXon
к50-35 2,2м 25в 5х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 2,2м 35в 4х5 ST,105С mini	Jamicon
к50-35 2,2м 50в 5х11 KM,105С	CapXon
к50-35 2,2м 50в 5х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 2,2м 50в 4х5 ST,105С mini	Jamicon
к50-35 2,2м 63в 5х11 SD	Samwha

к50-35 2,2м 63в 5x11 CD263,105C	Elzet
к50-35 2,2м 63в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 2,2м 63в 5x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 2,2м 100в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 2,2м 160в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 2,2м 160в 6,3x11 KM,105C	CapXon
к50-35 2,2м 160в 6x11 SEK,105C	Teapo
к50-35 2,2м 200в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 2,2м 250в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 2,2м 250в 6,3x11 KM,105C	CapXon
к50-35 2,2м 350в 8x11,5 GS	CapXon
к50-35 2,2м 350в 8x11 SH,105C	Teapo
к50-35 2,2м 400в 8x11,5 GS	CapXon
к50-35 2,2м 400в 8x11,5 KM,105C	CapXon
к50-35 2,2м 400в 10x12 SEK,105C	Teapo
к50-35 2,2м 450в 10x12 GS	CapXon
к50-35 2,2м 450в 10x16 KM,105C	CapXon
к50-35 2,2м 450в 10x12 SEK,105C	Teapo
к50-35 3,3м 35в 4x5 ST,105C mini	Jamicon
к50-35 3,3м 50в 5x11 GS	CapXon
к50-35 3,3м 50в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 3,3м 50в 5x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 3,3м 63в 5x11 GS	CapXon
к50-35 3,3м 63в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 3,3м 63в 5x11 SEK,105C	Teapo
к50-35 3,3м 100в 5x11 GS	CapXon
к50-35 3,3м 100в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 3,3м 100в 5x11 SEK,105C	Teapo
к50-35 3,3м 160в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 3,3м 160в 6,3x11 KM,105C	CapXon
к50-35 3,3м 160в 8x12 SEK,105C	Teapo
к50-35 3,3м 250в 8x11,5 GS	CapXon
к50-35 3,3м 250в 6,3x11 SD	Samwha
к50-35 3,3м 250в 8x11,5 KM,105C	CapXon
к50-35 3,3м 250в 10x12 SEK,105C	Teapo
к50-35 3,3м 350в 10x12 SEK,105C	Teapo
к50-35 3,3м 400в 10x12 KM,105C	CapXon
к50-35 3,3м 450в 10x16 GS	CapXon
к50-35 3,3м 450в 8x11,5 SD	Samwha
к50-35 3,3м 450в 10x15 SEK,105C	Teapo
к50-35 3,3м 450в 10x20 KM,105C	CapXon
к50-35 3,3м 450в 10x20 KF,105C низкий импеданс	CapXon
к50-35 4,7м 25в 4x5 ST,105C mini	CapXon
к50-35 4,7м 25в 4x7 SM, mini	CapXon
к50-35 4,7м 35в 4x5 ST,105C mini	Jamicon
к50-35 4,7м 35в 5x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 4,7м 50в 5x5 ST,105C mini	Jamicon
к50-35 4,7м 50в 5x11 KM,105C	CapXon

к50-35 4,7м 50в 5x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 4,7м 63в 5x11 EXR, 105С	Hitano
к50-35 4,7м 63в 4x7 TS,105С mini	Jamicon
к50-35 4,7м 63в 5x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 4,7м 100в 5x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 4,7м 100в 5x11 RD,105С	Samwha
к50-35 4,7м 160в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 4,7м 160в 6,3x11 SK	Jamicon
к50-35 4,7м 160в 8x12 GS	CapXon
к50-35 4,7м 160в 6,3x11 KM,105С	CapXon
к50-35 4,7м 160в 6x11 SEK,105С	Teapo
к50-35 4,7м 250в 8x12 GS	CapXon
к50-35 4,7м 250в 6,3x11 SD	Samwha
к50-35 4,7м 250в 8x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 4,7м 250в 8x11 SEK,105С	Teapo
к50-35 4,7м 350в 10x12,5 GS	CapXon
к50-35 4,7м 350в 10x12,5 KM,105С	CapXon
к50-35 4,7м 350в 10x15 SEK,105С	Teapo
к50-35 4,7м 400в 10x17 CD263,105С	Elzet
к50-35 4,7м 400в 10x12 KM,105С	CapXon
к50-35 4,7м 450в 10x20 GS	CapXon
к50-35 4,7м 450в 10x12 SD	Samwha
к50-35 4,7м 450в 10x16 RD,105С	Samwha
к50-35 4,7м 450в 10x20 ТК,105С	Jamicon
к50-35 4,7м 450в 10x25 KF,105С низкий импеданс	CapXon
к50-35 5,6м 400в 10x12 KM,105С	CapXon
к50-35 6,8м 16в 4x5 ST, mini	Jamicon
к50-35 10м 16в 5x11 KM,105С	CapXon
к50-35 10м 25в 5x11 KM,105С	CapXon
к50-35 10м 25в 5x11 RD,105С	Samwha
к50-35 10м 25в 5x11 TL,105С ,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 10м 35в 5x11 KM,105С	CapXon
к50-35 10м 35в 5x11 RD,105С	Samwha
к50-35 10м 50в 5x11 SD	Samwha
к50-35 10м 50в 5x11 ECR,лента	Hitano
к50-35 10м 50в 5x7 105С mini	EC
к50-35 10м 50в 5x7 SK 105С mini	CapXon
к50-35 10м 50в 5x11 CD263,105С	Elzet
к50-35 10м 50в 5x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 10м 50в 5x11 WL,105С,низкий импеданс	Samwha
к50-35 10м 63в 5x11 SD	Samwha
к50-35 10м 63в 5x11 CD263,105С	Elzet
к50-35 10м 63в 5x11 KM,105С	CapXon
к50-35 10м 63в 5x11 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 10м 100в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 10м 100в 5x11 SD	Samwha
к50-35 10м 100в 6,3x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 10м 100в 6,3x11 SH,105С	Teapo
к50-35 10м 160в 10x12 SEK,105С	Teapo

к50-35 10м 160в 8x11 SH,105C	Teapo
к50-35 10м 200в 10x12 GS	CapXon
к50-35 10м 250в 10x16 GS	CapXon
к50-35 10м 250в 10x15 SEK,105C	Teapo
к50-35 10м 250в 10x12 RD,105C	Samwha
к50-35 10м 250в 10x12,5 TK,105C	Jamicon
к50-35 10м 350в 10x20 GS	CapXon
к50-35 10м 350в 10x20 TK,105C	Jamicon
к50-35 10м 350в 10x15 SEK,105C	Teapo
к50-35 10м 400в 10x20 RD,105C	Samwha
к50-35 10м 400в 10x16 TK,105C	Jamicon
к50-35 10м 400в 10x16 SH,105C	Teapo
к50-35 10м 450в 13x20 KM,105C	CapXon
к50-35 10м 450в 13x25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 15м 16в 5x5 mini	ELNA
к50-35 22м 6,3в 4x5 ST,105C mini	Jamicon
к50-35 22м 10в 5x5 ST,105C mini	Jamicon
к50-35 22м 16в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 22м 16в 5x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 22м 25в 5x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 22м 25в 5x11 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 25в 5x11 WP	Fenghua
к50-35 22м 25в 5x11 TL,105C,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 22м 35в 5x8 105C mini	KSS
к50-35 22м 35в 5x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 22м 50в 5x11 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 50в 5x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 22м 50в 6,3x11 EXR,105C	Hitano
к50-35 22м 50в 5x11 WL,105C,низкий импеданс	Samwha
к50-35 22м 63в 5x11 LHK,105C	Jackcon
к50-35 22м 63в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 22м 63в 5x11 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 63в 6,3x11 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 22м 100в 8x12 CD263,105C	Elzet
к50-35 22м 100в 6,3x11 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 100в 6,3x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 22м 100в 8x11,5 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 22м 160в 10x12,5 TK,105C	Jamicon
к50-35 22м 200в 10x16 GS	CapXon
к50-35 22м 200в 10x16 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 250в 10x16 SD	Samwha
к50-35 22м 250в 10x20 KM,105C	CapXon
к50-35 22м 250в 10x20 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 250в 10x20 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 22м 350в 13x20 KM,105C	CapXon
к50-35 22м 350в 13x25 KM,105C	CapXon
к50-35 22м 350в 12x20 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 400в 13x25 RD,105C	Samwha
к50-35 22м 400в 13x25 SH,105C	Teapo

к50-35 22м 450в 16x25 GS	CapXon
к50-35 22м 450в 16x25 KM,105C	CapXon
к50-35 22м 450в 16x31,5 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 22м 450в 10x30,LY,105C,для ЖК телевиз.	CapXon
к50-35 33м 6,3в 5x5 ST,105C,mini	Jamicon
к50-35 33м 10в 5x5 ST,105C,mini	Jamicon
к50-35 33м 16в 5x11 GS	CapXon
к50-35 33м 16в 5x11 SEK,105C	Teapo
к50-35 33м 16в 5x11 KM,105C	CapXon
к50-35 33м 25в 5x11 GS	CapXon
к50-35 33м 35в 5x11 CD263,105C	Elzet
к50-35 33м 35в 5x11 SEK,105C	Teapo
к50-35 33м 50в 5x11 SD	Samwha
к50-35 33м 50в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 33м 50в 6,3x11 SEK,105C	Teapo
к50-35 33м 50в 6,3x11 KM,105C	CapXon
к50-35 33м 63в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 33м 63в 6,3x11 RD,105C	Samwha
к50-35 33м 63в 8x11 SEK,105C	Teapo
к50-35 33м 100в 8x11,5 SD	Samwha
к50-35 33м 100в 10x12 SEK,105C	Teapo
к50-35 33м 100в 8x11,5 KM,105C	CapXon
к50-35 33м 100в 8x11,5 RD,105C	Samwha
к50-35 33м 160в 10x20 SD	Samwha
к50-35 33м 160в 10x20 GS	CapXon
к50-35 33м 160в 10x20 KM,105C	CapXon
к50-35 33м 250в 10x20 SD	Samwha
к50-35 33м 250в 12x20 RD,105C	Samwha
к50-35 33м 350в 13x25 SEK,105C	Teapo
к50-35 33м 400в 13x25 SD	Samwha
к50-35 33м 400в 16x25 KM,105C	CapXon
к50-35 33м 450в 16x25 GS	CapXon
к50-35 33м 450в 16x25 KM,105C	CapXon
к50-35 33м 450в 16x25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 39м 450в 10x45,LY,105C,для ЖК телевиз.	CapXon
к50-35 47м 6,3в 5x5 ST,105C mini	Jamicon
к50-35 47м 10в 5x11 GS	CapXon
к50-35 47м 10в 5x11 ТК,105C	Jamicon
к50-35 47м 16в 5x11 GS	CapXon
к50-35 47м 16в 5x11 ECR	Hitano
к50-35 47м 16в 5x11 ТК,105C	Jamicon
к50-35 47м 25в 5x11 CD263,105C	Elzet
к50-35 47м 25в 5x11 ТК,105C	Jamicon
к50-35 47м 25в 5x11 RD,105C	Samwha
к50-35 47м 25в 5x11 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 47м 35в 5x11 GS	CapXon
к50-35 47м 35в 5x11 SD	Samwha
к50-35 47м 35в 5x11 RD,105C	Samwha

к50-35 47м 35в 5x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 47м 50в 6,3x11 SD	Samwha
к50-35 47м 50в 6x11 CD263,105С	Elzet
к50-35 47м 50в 6x11 KM,105С	CapXon
к50-35 47м 50в 6,3x11 LHK,105С	Jackcon
к50-35 47м 50в 6,3x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 47м 50в 6,3x11 RD,105С	Samwha
к50-35 47м 50в 6,3x11 EXR,105С	Hitano
к50-35 47м 50в 6,3x11 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 47м 63в 8x12 CD263,105С	Elzet
к50-35 47м 63в 6,3x11 KM,105С	CapXon
к50-35 47м 63в 6,3x11 RD,105С	Samwha
к50-35 47м 63в 6,3x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 47м 63в 8x11,5 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 47м 100в 10x17 CD263,105С	Elzet
к50-35 47м 100в 10x12 RD,105С	Samwha
к50-35 47м 100в 10x13 ТК,105С	Jamicon
к50-35 47м 160в 13x20 GS	CapXon
к50-35 47м 160в 13x20 KM,105С	CapXon
к50-35 47м 160в 12x20 RD,105С	Samwha
к50-35 47м 200в 13x20 GS	CapXon
к50-35 47м 200в 16x25 GS	CapXon
к50-35 47м 200в 13x20 RD,105С	Samwha
к50-35 47м 200в 13x25 KM,105С	CapXon
к50-35 47м 250в 16x25 GS	CapXon
к50-35 47м 250в 13x25 RD,105С	Samwha
к50-35 47м 250в 13x26 SH,105С	Teapo
к50-35 47м 350в 16x25 KM,105С	CapXon
к50-35 47м 400в 16x25 ТК,105С	Jamicon
к50-35 47м 400в 16x32 SH,105С	Teapo
к50-35 47м 400в 16x25 SH,105С	Teapo
к50-35 47м 450в 16x35 KM,105С	CapXon
к50-35 47м 450в 16x35 RD,105С	Samwha
к50-35 47м 450в 16x35,5 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 47м 450в 22x25 HS,105С жесткие выводы	Jamicon
к50-35 47м 450в 10x55,LY,105С,для ЖК телевиз.	CapXon
к50-35 56м 16в 6x7 105С	
к50-35 68м 16в 5x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 68м 400в 16x31 GS	CapXon
к50-35 68м 400в 16x31 KM 105С	CapXon
к50-35 68м 400в 22x20 HC,жесткие выводы	Samwha
к50-35 68м 400в 22x25 LP,жесткие выводы	CapXon
к50-35 68м 400в 22x31 HP,жесткие выводы	CapXon
к50-35 68м 450в 16x35 GS	CapXon
к50-35 68м 450в 16x35 KM,105С	CapXon
к50-35 68м 450в 22x21 жесткие выводы	Luxon
к50-35 68м 450в 25x25 HS 105С жесткие выводы	Jamicon
к50-35 68м 450в 13x50,LY,105С,для ЖК телевиз.	CapXon
к50-35 82м 35в 6,3x15 105С	

к50-35 82м 400в 18х31 GS	CapXon
к50-35 82м 400в 18х31 KM,105C	CapXon
к50-35 82м 450в 18х31 SD	Samwha
к50-35 82м 450в 22х30 HS,105C жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 82м 450в 25х25 HK,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 82м 450в 13х50,LY,105C,для ЖК телевиз.	CapXon
к50-35 100м 6,3в 5х11 GS	CapXon
к50-35 100м 6,3в 5х11 KM,105C	CapXon
к50-35 100м 10в 5х11 SD	Samwha
к50-35 100м 10в 5х11 SK	Jamicon
к50-35 100м 10в 5х11 RD,105C	Samwha
к50-35 100м 10в 5х11 TL,105C,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 100м 16в 5х11 RD,105C	Samwha
к50-35 100м 16в 5х11 TK,105C	Jamicon
к50-35 100м 16в 5х11 WL,105C компьютерный	Jamicon
к50-35 100м 16в 6,3х11 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 100м 25в 6х11 CD263,105C	Elzet
к50-35 100м 25в 6,3х11 KM,105C	CapXon
к50-35 100м 25в 6,3х11 LHK,105C	Jackcon
к50-35 100м 25в 5х11 TK,105C	Jamicon
к50-35 100м 25в 6,3х11 RD,105C	Samwha
к50-35 100м 25в 6,3х11 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 100м 25в 6,3х11 WL,105C,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 100м 25в 6,3х11 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 100м 35в 6,3х11 GS	CapXon
к50-35 100м 35в 6,3х11 KM,105C	CapXon
к50-35 100м 35в 6,3х11 RD,105C	Samwha
к50-35 100м 35в 6,3х11 TK,105C	Jamicon
к50-35 100м 35в 6,3х11 WL,105C, низкий импеданс	Jamicon
к50-35 100м 50в 8х12 CD263,105C	Elzet
к50-35 100м 50в 8х11,5 RD,105C	Samwha
к50-35 100м 50в 8х12 TK,105C	Jamicon
к50-35 100м 50в 8х11,5 TL,105C,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 100м 63в 8х14 CD263,105C	Elzet
к50-35 100м 63в 8х11,5 KM,105C	CapXon
к50-35 100м 63в 8х14 TK,105C	Jamicon
к50-35 100м 63в 10х12 ECR	Hitano
к50-35 100м 63в 10х13 SH,105C	Teapo
к50-35 100м 63в 10х13 WL,105C, низкий импеданс	Jamicon
к50-35 100м 63в 10х12,5 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 100м 100в 10х19 SEK,105C	Teapo
к50-35 100м 100в 10х20 SH,105C	Teapo
к50-35 100м 100в 10х20 RD,105C	Samwha
к50-35 100м 160в 13х25 GS	CapXon
к50-35 100м 160в 13х25 KM,105C	CapXon
к50-35 100м 200в 16х25 GS	CapXon
к50-35 100м 200в 16х25 KM,105C	CapXon
к50-35 100м 250в 16х30 GS	CapXon
к50-35 100м 250в 16х32 SEK,105C	Teapo

к50-35 100м 250в 16х31 КМ,105С	CapXon
к50-35 100м 250в 16х25 ТК,105С	Jamicon
к50-35 100м 250в 16х32 ТК,105С	Jamicon
к50-35 100м 350в 16х35 ТК 105С	Jamicon
к50-35 100м 350в 18х35 ТК 105С	Jamicon
к50-35 100м 400в 18х35 SD	Samwha
к50-35 100м 400в 18х35,5 КМ,105С	CapXon
к50-35 100м 400в 18х30 ТК,105С	Jamicon
к50-35 100м 400в 22х30 CD294,105С жесткие выводы	Elzet
к50-35 100м 400в 18х35,5 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 100м 400в 13х50,LY,105С,для ЖК телевиз.	CapXon
к50-35 100м 450в 18х40 SD	Samwha
к50-35 100м 450в 18х40 RD,105С	Samwha
к50-35 100м 450в 22х30, CD294,105С,жесткие выводы	Elzet
к50-35 120м 50в 8х15 105С	
к50-35 120м 400в 25х26 LP,жесткие выводы	CapXon
к50-35 120м 400в 22х31 LP,жесткие выводы	CapXon
к50-35 120м 400в 25х31 105С НР,жесткие выводы	CapXon
к50-35 120м 450в 18х40 SD	Samwha
к50-35 120м 450в 18х35 КМ,105С	CapXon
к50-35 120м 450в 25х30 CD294,105С жёсткие выводы	Elzet
к50-35 120м 450в 25х41 НР,105С жёсткие выводы	CapXon
к50-35 150м 400в 18х35,5 КМ,105С	CapXon
к50-35 150м 450в 25х40 НС,жесткие выводы	Samwha
к50-35 150м 450в 18х41 КМ,105С	CapXon
к50-35 150м 450в 25х41 НР,105С жёсткие выводы	CapXon
к50-35 180м 160в 16х25 ТК,105С	Jamicon
к50-35 180м 400в 25х36 LP,жесткие выводы	CapXon
к50-35 180м 400в 25х40 HE,105С жёсткие выводы	Samwha
к50-35 180м 450в 22х35 НJ,жесткие выводы	Samwha
к50-35 180м 450в 30х35 LP,жесткие выводы	CapXon
к50-35 180м 450в 25х45 HE,105С жёсткие выводы	Samwha
к50-35 220м 6,3в 5х11 SD	Samwha
к50-35 220м 6,3в 5х11 RD,105С	Samwha
к50-35 220м 6,3в 6,3х11 КМ,105С	CapXon
к50-35 220м 10в 5х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 220м 16в 6,3х11 КМ,105С	CapXon
к50-35 220м 16в 6,3х11 RD,105С	Samwha
к50-35 220м 16в 6,3х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 220м 16в 5х11 WL,105С компьютерный	Jamicon
к50-35 220м 16в 6,3х11 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 220м 25в 8х12 CD263,105С	Elzet
к50-35 220м 25в 8х11,5 КМ,105С	CapXon
к50-35 220м 25в 8х11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 220м 25в 8х11,5 LZ,105С компьютерный	CapXon
к50-35 220м 25в 8х11,5 WL,105С,низкий импеданс	Samwha
к50-35 220м 35в 8х12 CD263,105С	Elzet
к50-35 220м 35в 8х11 SH,105С	Teapo

к50-35 220м 35в 8x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 220м 35в 8x16 LZ,105С компьютерный	CapXon
к50-35 220м 35в 8x15 WL,105С компьютерный	Jamicon
к50-35 220м 50в 10x12 SD	Samwha
к50-35 220м 50в 10x12 KM,105С	CapXon
к50-35 220м 50в 10x12,5 SH,105С	Teapo
к50-35 220м 50в 10x13 ТК,105С	Jamicon
к50-35 220м 50в 10x12 RD,105С	Samwha
к50-35 220м 50в 8x20 WL,105С компьютерный	Jamicon
к50-35 220м 50в 10x16 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 220м 63в 10x16 RD,105С	Samwha
к50-35 220м 63в 10x16 ТК,105С	Jamicon
к50-35 220м 63в 10x20 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 220м 63в 10x20 TL,105С,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 220м 100в 13x25 SH,105С	Teapo
к50-35 220м 100в 12,5x26 RD,105С	Samwha
к50-35 220м 160в 16x25 GS	CapXon
к50-35 220м 160в 16x35 ТК,105С	Jamicon
к50-35 220м 160в 16x31 KM,105С	CapXon
к50-35 220м 200в 16x31 SD	Samwha
к50-35 220м 200в 18x36 SEK,105С	Teapo
к50-35 220м 200в 18x35 KM,105С	CapXon
к50-35 220м 250в 22x25 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 220м 250в 18x35 KM,105С	CapXon
к50-35 220м 250в 22x40 SEK,105С	Teapo
к50-35 220м 350в 22x41 SD	Samwha
к50-35 220м 350в 22x41 KM,105С	CapXon
к50-35 220м 350в 22x45 ELP,жёсткие выводы	Hitano
к50-35 220м 400в 25x41 GS	CapXon
к50-35 220м 400в 22x41 KM,105С	CapXon
к50-35 220м 400в 25x40 ELP,жёсткие выводы	Hitano
к50-35 220м 400в 25x40 LG,105С жёсткие выводы	Teapo
к50-35 220м 450в 25x40 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 220м 450в 22x40 HJ,мини жёсткие выводы	Samwha
к50-35 220м 450в 30x40 HE,105С жёсткие выводы	Samwha
к50-35 220м 500в 30x45 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 270м 400в 25x46 LP3,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 270м 400в 30x36 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 270м 450в 30x45 HE, 105С жёсткие выводы	Samwha
к50-35 330м 10в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 330м 10в 6,3x11 RD,105С	Samwha
к50-35 330м 10в 6,3x11 KM,105С	CapXon
к50-35 330м 16в 8x11,5 GS	CapXon
к50-35 330м 16в 8x11,5 KM,105С	CapXon
к50-35 330м 16в 8x11 ТК,105С	Jamicon
к50-35 330м 16в 8x11,5 CD285,105С компьютерный	Elzet
к50-35 330м 25в 8x11,5 SD	Samwha
к50-35 330м 25в 8x11,5 RD,105С	Samwha
к50-35 330м 25в 10x12 KM,105С	CapXon

к50-35 330м 25в 8x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 330м 25в 8x11,5 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 330м 35в 10x12 SEK,105C	Teapo
к50-35 330м 35в 8x15 SH,105C	Teapo
к50-35 330м 35в 10x12,5 KM,105C	CapXon
к50-35 330м 35в 10x16 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 330м 50в 10x16 GS	CapXon
к50-35 330м 50в 10x16 CD263,105C	Elzet
к50-35 330м 50в 10x20 TK,105C	Jamicon
к50-35 330м 50в 10x16 RD,105C	Samwha
к50-35 330м 63в 10x20 GS	CapXon
к50-35 330м 63в 10x20 KM,105C	CapXon
к50-35 330м 63в 10x20 RD,105C	Samwha
к50-35 330м 100в 13x25 GS	CapXon
к50-35 330м 100в 16x25 SH,105C	Teapo
к50-35 330м 100в 16x25 105C	Samsung
к50-35 330м 100в 16x25 KM,105C	CapXon
к50-35 330м 160в 18x31 GS	CapXon
к50-35 330м 160в 18x40 SH,105C	Teapo
к50-35 330м 160в 18x35 KM,105C	CapXon
к50-35 330м 200в 18x35 GS	CapXon
к50-35 330м 200в 18x41 KM,105C	CapXon
к50-35 330м 200в 22x31 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 330м 200в 22x36 HP,105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 330м 250в 18x41 GS	CapXon
к50-35 330м 250в 22x41 KM,105C	CapXon
к50-35 330м 250в 22x36 HP,105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 330м 350в 25x45 HJ,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 330м 400в 25x51 LP,жестк.выводы	CapXon
к50-35 330м 400в 30x40 CD294,105C жёсткие выводы	Elzet
к50-35 330м 400в 30x41 HP,105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 330м 400в 35x35 HS,105C жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 330м 450в 30x46 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 330м 450в 35x40 HE,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 390м 400в 30x45 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 470м 6,3в 6,3x11 GS	CapXon
к50-35 470м 6,3в 6,3x11 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 6,3в 8x11 TL,105C,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 470м 10в 6,3x11 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 10в 6,3x15 WL,105C компьютерный	Jamicon
к50-35 470м 16в 8x12 SD	Samwha
к50-35 470м 16в 8x11 KM,105C	CapXon
к50-35 470м 16в 8x11,5 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 16в 8x11 TK,105C	Jamicon
к50-35 470м 16в 8x11 SC,105C компьютерный	Teapo
к50-35 470м 16в 8x11,5 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 470м 16в 10x12,5 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 470м 16в 8x11 WL,105C,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 470м 25в 8x14 TK,105C	Jamicon

к50-35 470м 25в 10x12 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 25в 8x20 SC,105C компьютерный	Teapo
к50-35 470м 25в 8x20 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 470м 25в 10x16 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 470м 25в 10x16 WL,105C,низкий импеданс	Samwha
к50-35 470м 35в 10x12 SD	Samwha
к50-35 470м 35в 10x16 KM,105C	CapXon
к50-35 470м 35в 10x12,5 TK,105C	Jamicon
к50-35 470м 35в 10x16 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 35в 10x20 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 470м 50в 10x21 CD263,105C	Elzet
к50-35 470м 50в 10x21 TK,105C	Jamicon
к50-35 470м 50в 10x20 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 50в 13x20 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 470м 63в 13x20 SD	Samwha
к50-35 470м 63в 13x20 KM,105C	CapXon
к50-35 470м 63в 13x21 TK,105C	Jamicon
к50-35 470м 63в 13x20 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 63в 16x20 WL,105C,низкий импеданс	Samwha
к50-35 470м 100в 16x25	Samsung
к50-35 470м 100в 16x30 SSL	Samsung
к50-35 470м 100в 16x25 SEK,105C	Teapo
к50-35 470м 100в 16x25 TK,105C	Jamicon
к50-35 470м 100в 16x25 RD,105C	Samwha
к50-35 470м 160в 18x35 GS	CapXon
к50-35 470м 160в 22x40 SEK,105C	Teapo
к50-35 470м 160в 18x41 KM,105C	CapXon
к50-35 470м 200в 18x41 GS	CapXon
к50-35 470м 200в 22x41 KM,105C	CapXon
к50-35 470м 250в 22x45 HK,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 470м 350в 35x40 HS,105C жесткие выводы	Jamicon
к50-35 470м 350в 25x45 HJ,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 470м 350в 35x40 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 470м 400в 35x42 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 470м 400в 35x40 LS,жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 470м 400в 35x42 HP,105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 470м 400в 35x40 HE,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 470м 400в 35x45 HS,105C жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 470м 400в 35x45 CD294,105C жёсткие выводы	Elzet
к50-35 470м 450в 35x45 LS,жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 470м 450в 35x50 CD294,105C жёсткие выводы	Elzet
к50-35 470м 450в 35x50 HE,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 560м 6,3в 8x11,5 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 560м 10в 8x11,5 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 560м 16в 10x16 105C	
к50-35 560м 16в 8x16 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 560м 200в 25x35 LS жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 560м 200в 22x40 HK,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 560м 250в 25x46 LP, жёсткие выводы	CapXon

к50-35 560м 400в 35х45 НС,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 560м 400в 35х52 НР,105С жёсткие выводы	CapXon
к50-35 560м 450в 35х40 НJ,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 560м 450в 35х50 НЕ,105С жёсткие выводы	Samwha
к50-35 560м 450в 35х52 НР,105С жёсткие выводы	CapXon
к50-35 680м 4в 8х8 PS,-55+105С,полимерный	CapXon
к50-35 680м 6,3в 8х8 PS,-55-105С,полимерный	CapXon
к50-35 680м 6,3в 8х11,5 GS	CapXon
к50-35 680м 6,3в 8х11,5 RD,105С лента	Samwha
к50-35 680м 6,3в 8х11,5 LZ,105С компьютерный	CapXon
к50-35 680м 10в 8х11,5 GS	CapXon
к50-35 680м 10в 10х12 RD,105С	Samwha
к50-35 680м 10в 8х11,5 CD285,105С компьютерный	Elzet
к50-35 680м 16в 10х12 GS	CapXon
к50-35 680м 16в 10х12 RD,105С	Samwha
к50-35 680м 16в 8х20 CD285,105С компьютерный	Elzet
к50-35 680м 25в 10х16 GS	CapXon
к50-35 680м 25в 10х16 RD,105С	Samwha
к50-35 680м 25в 10х16 ТК,105С	Jamicon
к50-35 680м 25в 10х20 KF,105С,низкий импеданс	CapXon
к50-35 680м 25в 10х20 WL,105С,низкий импеданс	Samwha
к50-35 680м 35в 10х20 GS	CapXon
к50-35 680м 35в 13х16 RD,105С	Samwha
к50-35 680м 50в 13х20 GS	CapXon
к50-35 680м 50в 13х20 RD,105С	Samwha
к50-35 680м 63в 13х25 GS	CapXon
к50-35 680м 63в 13х25 RD,105С	Samwha
к50-35 680м 100в 16х31 RD,105С	Samwha
к50-35 680м 200в 22х46 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 680м 200в 22х46 НР,105С жёсткие выводы	CapXon
к50-35 680м 250в 25х51 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 680м 250в 30х45 НЕ,105С жёсткие выводы	Samwha
к50-35 680м 400в 35х50 LS,жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 680м 400в 35х52 НР,105С жёсткие выводы	CapXon
к50-35 680м 450в 35х50 НJ,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 680м 450в 35х60 CD294,105С жёсткие выводы	Elzet
к50-35 820м 6,3в 8х11,5 CD285,105С компьютерный	ELZET
к50-35 820м 10в 10х12,5 CD285,105С компьютерный	ELZET
к50-35 820м 16в 10х20 CD285,105С компьютерный	ELZET
к50-35 820м 16в 8х20 LZ,105С компьютерный	CapXon
к50-35 820м 25в 12х20 105С короткие выводы	
к50-35 820м 25в 10х20 LZ,105С компьютерный ,	CapXon
к50-35 820м 250в 25х45 НJ,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 820м 250в 30х40 НК,105С жёсткие выводы	Samwha
к50-35 820м 250в 30х45 HS,105С жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 820м 400в 35х63 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 820м 400в 40х60 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 820м 400в 35х50 105С НК,жёсткие выводы	Samwha

к50-35 820м 400в 35х63 105С НР,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 1000м 6,3в 10х12 KM,105C	CapXon
к50-35 1000м 6,3в 8х11 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 6,3в 8х11,5 CD263,105C	Elzet
к50-35 1000м 6,3в 8х14 SC,105C компьютерный	Teapo
к50-35 1000м 6,3в 10х12,5 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 1000м 10в 8х14 CD263,105C	Elzet
к50-35 1000м 10в 10х12 KM,105C	CapXon
к50-35 1000м 10в 10х12 RD,105C	Samwha
к50-35 1000м 10в 8х11,5 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 10в 8х15 SC,105C компьютерный	Teapo
к50-35 1000м 16в 10х15 CD263,105C	Elzet
к50-35 1000м 16в 10х16 RD,105C	Samwha
к50-35 1000м 16в 10х16 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 16в 8х20 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 1000м 16в 8х20 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 1000м 16в 10х20 KF 105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 1000м 16в 10х16 TL 105C,низкий импеданс	Jamicon
к50-35 1000м 25в 10х20 GS	CapXon
к50-35 1000м 25в 10х20 105C	HUANG
к50-35 1000м 25в 10х20 KM,105C	CapXon
к50-35 1000м 25в 10х17 CD263,105C	Elzet
к50-35 1000м 25в 10х20 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 25в 10х20 RD,105C	Samwha
к50-35 1000м 25в 10х20 WL,105C компьютерный ,,	Jamicon
к50-35 1000м 25в 10х20 LZ,105C компьютерный ,,	CapXon
к50-35 1000м 25в 12,5х20 WL,105C,низкий импеданс	Samwha
к50-35 1000м 25в 13х20 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 1000м 35в 12х20 CD263,105C	Elzet
к50-35 1000м 35в 12х20 RD,105C	Samwha
к50-35 1000м 35в 10х21 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 35в 13х20 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 35в 10х25 LZ,105C компьютерный ,,	CapXon
к50-35 1000м 35в 13х25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 1000м 50в 13х25 RD,105C	Samwha
к50-35 1000м 50в 13х21 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 50в 13х26 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 50в 13х26 CD263,105C	Elzet
к50-35 1000м 50в 16х25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 1000м 63в 16х25 KM,105C	CapXon
к50-35 1000м 63в 16х25 RD,105C	Samwha
к50-35 1000м 63в 16х25 ТК,105C	Jamicon
к50-35 1000м 63в 16х25 SH,105C	Teapo
к50-35 1000м 63в 16х31,5 EXR,105C	Hitano
к50-35 1000м 63в 16х26 CD263,105C	Elzet
к50-35 1000м 63в 16х31,5 WL,105C,низкий импеданс	Samwha
к50-35 1000м 100в 18х40 SEK,105C	Teapo
к50-35 1000м 160в 25х46 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 1000м 160в 25х46 НР,105C жёсткие выводы	CapXon

к50-35 1000м 200в 25х40 HJ,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 1000м 250в 35х45 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 1000м 250в 35х47 HP,105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 1000м 250в 35х40 HS,105C жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 1000м 350в 35х52 LP,жёсткие выводы ,,	CapXon
к50-35 1000м 350в 40х52 LP,жёсткие выводы ,,	CapXon
к50-35 1000м 400в 40х63 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 1000м 400в 40х63 HP,105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 1000м 450в 40х63 LP, жёсткие выводы	CapXon
к50-35 1000м 450в 40х63 HP, 105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 1200м 6,3в 8х16 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 1200м 6,3в 8х16 WL, 105C компьютерный	Jamicon
к50-35 1200м 10в 8х20 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 1200м 16в 10х20 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 1500м 6,3в 8х20 WL,105C компьютерный	Jamicon
к50-35 1500м 6,3в 8х16 CD287,105C низкий импеданс	Elzet
к50-35 1500м 10в 8х20 WL,105C, компьютерный	Jamicon
к50-35 1500м 10в 10х16 RD,105C	Samwha
к50-35 1500м 10в 8х20 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 1500м 16в 13х16 RD,105C	Samwha
к50-35 1500м 16в 10х20 LZ,105C компьютерный ,,	CapXon
к50-35 1500м 16в 10х20 WL,105C компьютерный ,,	Jamicon
к50-35 1500м 25в 13х20 RD,105C	Samwha
к50-35 1500м 25в 10х25 LZ,105C компьютерный ,,	CapXon
к50-35 1500м 35в 16х20 RD,105C	Samwha
к50-35 1500м 50в 16х25 RD,105C	Samwha
к50-35 1500м 63в 16х35 RD,105C	Samwha
к50-35 1500м 200в 30х45 HJ,mini	Samwha
к50-35 1800м 6,3в 8х20 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 1800м 6,3в 10х20 WL,105C компьютерный ,,	Jamicon
к50-35 1800м 10в 10х20 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 1800м 16в 10х25 CD285,105C компьютерный ,,	Elzet
к50-35 2200м 6,3в 10х16 SD	Samwha
к50-35 2200м 6,3в 10х20 KM,105C	CapXon
к50-35 2200м 6,3в 10х21 WL,105C компьютерный	Jamicon
к50-35 2200м 6,3в 10х20 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 2200м 10в 10х20 KM,105C	CapXon
к50-35 2200м 10в 10х20 RD,105C	Samwha
к50-35 2200м 10в 10х25 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 2200м 10в 13х20 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 2200м 16в 13х20 ECR	Hitano
к50-35 2200м 16в 13х25 KME 105C (короткие выводы)	
к50-35 2200м 16в 10х21 TK,105C	Jamicon
к50-35 2200м 16в 12,5х20 TK,105C	Jamicon
к50-35 2200м 16в 10х21 RD 105C	Samwha
к50-35 2200м 16в 13х20 RD 105C	Samwha
к50-35 2200м 16в 10х25 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 2200м 16в 13х25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon

к50-35 2200м 25в 12x26 CD263,105C	Elzet
к50-35 2200м 25в 12,5x20 ТК, 105C	Jamicon
к50-35 2200м 25в 12,5x25 RD,105C	Samwha
к50-35 2200м 25в 13x25 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 2200м 25в 16x25 SC,105C компьютерный	Teapo
к50-35 2200м 25в 12,5x25 CD287,105C,низкий импеданс	Elzet
к50-35 2200м 25в 13x25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 2200м 35в 16x25 KM,105C	CapXon
к50-35 2200м 35в 16x25 RD,105C	Samwha
к50-35 2200м 35в 16x25 ТК,105C	Jamicon
к50-35 2200м 35в 16x32 SC,105C компьютерный	Teapo
к50-35 2200м 35в 16x25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 2200м 50в 16x31 SD	Samwha
к50-35 2200м 50в 16x36 CD263,105C	Elzet
к50-35 2200м 50в 16x31,5 KM,105C	CapXon
к50-35 2200м 50в 16x35,5 RD,105C	Samwha
к50-35 2200м 50в 16x31,5 ТК,105C	Jamicon
к50-35 2200м 50в 18x35,5 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 2200м 63в 18x31 SD	Samwha
к50-35 2200м 63в 18x35,5 GS	CapXon
к50-35 2200м 63в 18x35 CD263,105C	Elzet
к50-35 2200м 63в 18x35,5 RD,105C	Samwha
к50-35 2200м 63в 18x35 ТК,105C	Jamicon
к50-35 2200м 63в 18x41 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 2200м 100в 25x45 жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 2200м 100в 30x35 HS,105C жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 2200м 160в 35x47 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 2200м 160в 35x52 HP,105C жёсткие выводы	CapXon
к50-35 2200м 200в 35x50 HK,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 2700м 6,3в 10x20 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 2700м 6,3в 10x26 WL,105C компьютерный ,,	Jamicon
к50-35 2700м 10в 10x25 LZ,105C компьютерный ,,	CapXon
к50-35 2700м 16в 12,5x25 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 3300м 6,3в 13x20 KM,105C	CapXon
к50-35 3300м 6,3в 10x25 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 3300м 6,3в 10x25 LZ,105C компьютерный ,,	CapXon
к50-35 3300м 6,3в 10x25 SC,105C компьютерный ,,	Teapo
к50-35 3300м 6,3в 10x20 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 3300м 10в 10x20 GS	CapXon
к50-35 3300м 10в 13x25 ECR	Hitano
к50-35 3300м 10в 13x20 RD,105C	Samwha
к50-35 3300м 10в 12,5x20 ТК,105C	Jamicon
к50-35 3300м 10в 10x25 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 3300м 10в 12,5x25 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 3300м 10в 10x25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 3300м 16в 13x25 RD,105C	Samwha
к50-35 3300м 16в 12,5x25 ТК,105C	Jamicon
к50-35 3300м 16в 13x31 WL,105C компьютерный	Jamicon
к50-35 3300м 16в 16x25 KF,105C,низкий импеданс	CapXon

к50-35 3300м 25в 16x25 ECR	Hitano
к50-35 3300м 25в 16x25 SD	Samwha
к50-35 3300м 25в 16x25 SH,105C	Teapo
к50-35 3300м 25в 16x25 TK,105C	Jamicon
к50-35 3300м 25в 13x35 LZ,105C компьютерный ..	CapXon
к50-35 3300м 25в 16x31,5 KF 105C,низкий импеданс	CapXon
к50-35 3300м 35в 16x31 GS	CapXon
к50-35 3300м 35в 16x35 CD263,105C	Elzet
к50-35 3300м 35в 16x32 SH,105C	Teapo
к50-35 3300м 35в 16x35 KM,105C	CapXon
к50-35 3300м 35в 16x35,5 KF,105C ,низкий импеданс	CapXon
к50-35 3300м 50в 18x36 ECR	Hitano
к50-35 3300м 50в 18x35,5 KM,105C	CapXon
к50-35 3300м 50в 18x35 TK,105C	Jamicon
к50-35 3300м 63в 22x41 GS	CapXon
к50-35 3300м 63в 18x40 SD	Samwha
к50-35 3300м 63в 18x40 RD,105C	Samwha
к50-35 3300м 100в 30x41 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 4700м 6,3в 13x20 GS	CapXon
к50-35 4700м 6,3в 13x20 RD,105C	Samwha
к50-35 4700м 6,3в 10x35 LZ,105C компьютерный	CapXon
к50-35 4700м 10в 13x25 SD	Samwha
к50-35 4700м 10в 13x25 KM,105C	CapXon
к50-35 4700м 10в 12,5x25 CD285,105C компьютерный	Elzet
к50-35 4700м 10в 13x25 WL,105C компьютерный	Jamicon
к50-35 4700м 16в 16x25 ECR	Hitano
к50-35 4700м 16в 16x25 KM,105C	CapXon
к50-35 4700м 16в 16x25 TK,105C	Jamicon
к50-35 4700м 16в 13x35 LZ,105C компьютерный ..	CapXon
к50-35 4700м 16в 16x32 WL,105C компьютерный ..	Jamicon
к50-35 4700м 25в 16x26 CD263,105C	Elzet
к50-35 4700м 25в 16x31 KM,105C	CapXon
к50-35 4700м 25в 16x31 RD,105C	Samwha
к50-35 4700м 35в 18x35,5 RD,105C	Samwha
к50-35 4700м 35в 18x35 TK,105C	Jamicon
к50-35 4700м 50в 22x35 LS,жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 4700м 50в 22x40 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 4700м 50в 22x40 CD263,105C	Elzet
к50-35 4700м 50в 22x41 RD,105C	Samwha
к50-35 4700м 63в 22x40 CD263 105C	Elzet
к50-35 4700м 63в 22x45 RD,105C	Samwha
к50-35 4700м 63в 22x50 TK,105C	Jamicon
к50-35 4700м 63в 25x50 HE,105C жёсткие выводы	Samwha
к50-35 4700м 250в 51x140 GT,болт	Samwha
к50-35 4700м 250в 51x140 RP,болт	CapXon
к50-35 4700м 450в 76x160 GT,болт	Samwha
к50-35 5600м 6,3в 12,5x25 CD285,105C компьютерный ..	Elzet
к50-35 6800м 6,3в 13x25 RD,105C	Samwha

к50-35 6800м 10в 16x25 GS	CapXon
к50-35 6800м 10в 16x25 RD,105C	Samwha
к50-35 6800м 16в 16x31 GS	CapXon
к50-35 6800м 16в 16x31 RD,105C	Samwha
к50-35 6800м 16в 16x31 KM,105C	CapXon
к50-35 6800м 25в 18x31 SD	Samwha
к50-35 6800м 25в 18x35	Samsung
к50-35 6800м 25в 18x35 KM,105C	CapXon
к50-35 6800м 35в 22x41 GS	CapXon
к50-35 6800м 35в 18x41 KM,105C	CapXon
к50-35 6800м 35в 18x40 RD,105C	Samwha
к50-35 6800м 50в 25x41 GS	CapXon
к50-35 6800м 50в 25x51 RD,105C	Samwha
к50-35 6800м 63в 30x50 CD294,105C жёсткие выводы	Elzet
к50-35 6800м 100в 40x50 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 8200м 6,3в 16x25 CD285,105C компьютерный ,,	Elzet
к50-35 10000м 6,3в 16x31 GS	CapXon
к50-35 10000м 6,3в 16x25 RD,105C	Samwha
к50-35 10000м 10в 16x35 RD,105C	Samwha
к50-35 10000м 16в 16x31,5 SD	Samwha
к50-35 10000м 16в 18x35 RD,105C	Samwha
к50-35 10000м 25в 18x40 RD,105C	Samwha
к50-35 10000м 35в 25x41 GS	CapXon
к50-35 10000м 35в 25x41 ECR	Hitano
к50-35 10000м 35в 25x40 CD263,105C	Elzet
к50-35 10000м 35в 25x41 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 10000м 35в 30x36 HP,105C, жёсткие выводы	CapXon
к50-35 10000м 50в 25x46,LP, жёсткие выводы	CapXon
к50-35 10000м 50в 25x50,HJ, жёсткие выводы	Samwha
к50-35 10000м 50в 35x40,HK,105C, жёсткие выводы	Samwha
к50-35 10000м 63в 35x42 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 10000м 63в 35x50 105C HS,жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 10000м 63в 35x50 105C HE,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 15000м 6,3в 16x35 RD,105C	Samwha
к50-35 15000м 10в 16x35 SD	Samwha
к50-35 15000м 10в 16x35 RD,105C	Samwha
к50-35 15000м 16в 22x41 GS	CapXon
к50-35 15000м 16в 18x35 SD	Samwha
к50-35 15000м 25в 25x41 GS	CapXon
к50-35 15000м 50в 35x45 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 15000м 50в 35x42 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 15000м 63в 35x60 105C CD294,жёсткие выводы	Elzet
к50-35 22000м 6,3в 18x41 GS	CapXon
к50-35 22000м 10в 18x41 GS	CapXon
к50-35 22000м 16в 22x41 SD	Samwha
к50-35 22000м 25в 30x40 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 22000м 35в 35x42 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 22000м 50в 40x50 HE, 105C жёсткие выводы	Samwha

к50-35 22000м 63в 35х60 НJ,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 33000м 16в 30х41 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 33000м 25в 30х51 LP,жёсткие выводы ..	CapXon
к50-35 33000м 35в 40х50 HC,жёсткие выводы (4 вывода)	Samwha
к50-35 47000м 16в 30х40 LS,жёсткие выводы	Jamicon
к50-35 47000м 25в 35х50 HC,жёсткие выводы	Samwha
к50-35 47000м 25в 35х52 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 68000м 16в 35х52 LP,жёсткие выводы	CapXon
к50-35 100000м 16в 40х60 HC,жёсткие выводы	Samwha
Конденсатор электролитический неполярный	
к50-35 1м 50в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 1м 100в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 2,2м 50в 5х11 NP, неполярный	CapXon
к50-35 2,2м 100в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 3,3м 50в 5х11 NK,105C неполярный	Jamicon
к50-35 4,7м 25в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 4,7м 35в 5х11 NK,105C неполярный	Jamicon
к50-35 4,7м 50в 5х11 NK,неполярный	Jamicon
к50-35 4,7м 100в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 10м 16в 5х11 NK, 105C неполярный	Jamicon
к50-35 10м 25в 5х11 NK неполярный	Jamicon
к50-35 10м 25в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 10м 63в 6,3х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 10м 160в 10х16 NP,неполярный	CapXon
к50-35 22м 16в 5х11 NK,неполярный	Jamicon
к50-35 22м 25в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 22м 50в 8х11,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 22м 63в 8х11,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 22м 100в 10х16 NP,неполярный	CapXon
к50-35 22м 100в 10х16 NK,105C неполярный	Jamicon
к50-35 33м 16в 5х11 NK,105C неполярный	Jamicon
к50-35 47м 16в 5х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 47м 25в 6,3х11 NP,неполярный	CapXon
к50-35 47м 50в 10х12,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 47м 63в 10х16 NP,неполярный	CapXon
к50-35 47м 100в 13х20 NP,неполярный	CapXon
к50-35 100м 16в 8х11,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 100м 25в 8х11,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 100м 35в 10х12,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 100м 50в 10х20 CD71H,105C неполярный	Elzet
к50-35 100м 50в 10х20 NP,неполярный	CapXon
к50-35 100м 63в 10х16 NP,неполярный	CapXon
к50-35 100м 100в 16х25 NP,неполярный	CapXon
к50-35 220м 16в 10х12,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 220м 16в 10х12,5 NK,105C,неполярный	Jamicon
к50-35 220м 25в 10х12,5 NP,неполярный	CapXon
к50-35 220м 25в 10х12,5 NK,105C,неполярный	Jamicon
к50-35 220м 35в 10х20 NP,неполярный	CapXon
к50-35 220м 50в 13х20 NP,неполярный	CapXon
к50-35 330м 25в 10х20 NP,неполярный	CapXon

к50-35 330м 100в 18х35 NP, неполярный	CapXon	
к50-35 470м 16в 10х16 NP, неполярный	CapXon	
к50-35 470м 25в 13х20 NP, неполярный	CapXon	
к50-35 470м 35в 13х25 NP, неполярный	CapXon	
к50-35 1000м 16в 13х20 NP, неполярный	CapXon	
к50-35 1000м 25в 13х25 NP, неполярный	CapXon	
Чип конденсаторы электролитические		
к50-35 10м 16в 4х5,3 SC,SMD	Samwha	
к50-35 10м 35в 4х5,3 SC,SMD	Samwha	
к50-35 22м 16в 4х5,5 LV,SMD	CapXon	
к50-35 22м 35в 6,3х5,3 RC,105C SMD	Samwha	
к50-35 22м 50в 6,3х5,8 RC,105C SMD	Samwha	
к50-35 47м 35в 6,3х5,8 SC,SMD	Samwha	
к50-35 100м 6,3в 5х5,5 LV,SMD	CapXon	
к50-35 220м 16в 6,3х7,7 SC,SMD	Samwha	
к50-35 220м 35в 8х10,5 LV,SMD	CapXon	
к50-35 220м 50в 10х10 SC,SMD	Samwha	
к50-35 330м 16в 8х10,5 LV,SMD	CapXon	
к50-35 470м 16в 10х10 RC,105C SMD	Samwha	
к52-16 33м 25в 10%		1990
к52-1м 100м 35в 10%		2015
к53-1 33м 15в 10% "5"		1986
к53-1 33м 15в 10% "5"		1987
к53-1 33м 15в 10% "5"		1988
к53-1 33м 15в 10% "5"		1989
к53-1ав 3,3м 32в 20%		2011
к53-1ав 3,3м 32в 10%		2018
к53-1ав 3,3м 32в 20%		2018
к53-1ав 15м 32в 10% "5"		1987
к53-1ав 15м 32в 10% "5"		1990
к53-1ав 15м 32в 10% "5"		1991
к53-1ав 15м 32в 20% "5"		2019
к53-1ав 15м 32в 20% "5"		2020
к53-1ав 33м 16в 20% "5"		2020
к53-4 2,2м 6в 20%		1989
к53-14 3,3м 16в 20%		1992
к53-14 6,8м 6,3в 30%		1991
к53-14 6,8м 20в 10%		1989
к53-14 10м 6,3в 10%		1991
к53-14 15м 20в 10%		1987
к53-14 22м 6,3в 20%		1992
к53-18 1м 20в 10% "5"		1991
к53-18 1,5м 20в 10% "5"		1992
к53-18 2,2м 40в 10%"5"		1991
к53-18 2,2м 40в 10%"5"		1992

к53-18 2,2м 40в 20% "5"	1990
к53-18 2,2м 40в 20% "5"	1991
к53-18 4,7м 40в 10% "5"	1990
к53-18 4,7м 40в 10% "5"	1991
к53-18в 10м 6,3в 10% "5"	2002
к53-19б 6,8м 16в 20%	1993
Конденсатор металло-бумажный	
MPY20W2220FE00MSSD Y2 0,022м 250вас 20% (15мм)	WIMA
Конденсатор пленочный	
PMR209ME6470M220R30 0,47м 250в 220 ом	Kemet
Конденс. пленочный CL-11(к73-9,к73-17)	
к73-9 1000пф 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 1000пф 250в 10% импорт	CL-11
к73-9 1000пф 400в 10% импорт	CL-11
к73-9 1000пф 630в 10% импорт	CL-11
к73-9 1500пФ 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 1500пФ 250в 10% импорт	CL-11
к73-9 1500пФ 400в 10% импорт	CL-11
к73-9 1500пФ 630в 10% импорт	CL-11
к73-9 2200пф 100в 5% импорт	CL-11
к73-9 2200пф 250в 5% импорт	CL-11
к73-9 2200пф 400в 10% импорт	CL-11
к73-9 2200пф 630в 10% импорт	CL-11
к73-9 3300пф 100в 5% импорт	CL-11
к73-9 3300пф 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 3300пф 250в 10% импорт	CL-11
к73-9 3300пф 250в 5% импорт	CL-11
к73-9 3300пф 400в 5% импорт	CL-11
к73-9 3300пф 630в 10% импорт	CL-11
к73-9 4700пф 100в 5% импорт	CL-11
к73-9 4700пф 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 4700пф 250в 5% импорт	CL-11
к73-9 4700пф 400в 10% импорт	CL-11
к73-9 4700пф 630в 10% импорт	CL-11
к73-9 6800пф 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 6800пф 250в 10% импорт	CL-11
к73-9 6800пф 400в 10% импорт	CL-11
к73-9 6800пф 630в 10% импорт	CL-11
CL-11(к73-9,к73-17)	
к73-9 0,01м 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,01м 250в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,01м 400в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,01м 630в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,015м 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,015м 250в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,015м 400в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,015м 630в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,022м 100в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,022м 250в 10% импорт	CL-11
к73-9 0,022м 400в 10% импорт	CL-11

к73-9 0,022м 630в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,033м 100в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,033м 250в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,033м 400в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,033м 630в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,047м 100в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,047м 250в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,047м 400в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,047м 630в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,068м 100в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,068м 250в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,068м 400в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,068м 630в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,1м 100в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,1м 250в 5% импорт	CL-11	
к73-9 0,1м 400в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,15м 100в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,15м 250в 10% импорт	CL-11	
к73-9 0,22м 100в 10% импорт	CL-11	
Конденс. пленочный аксиальный (к73-11)		
к73-11 0,1м 630в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,1м 1000в 5% импорт	СВВ-20	
к73-11 0,22м 160в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,22м 630в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,22м 1000в 5% импорт	СВВ-20	
к73-11 0,33м 160в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,33м 630в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,47м 160в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,47м 630в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,56м 400в 10% импорт	CL-20	
к73-11 0,68м 160в 10% импорт	СВВ-20	
к73-11 0,68м 160в 10% импорт	CL-20	
к73-11 1м 160в 10% импорт	CL-20	
к73-11 1м 250в 10% импорт	CL-20	
к73-11 1м 400в 10% импорт	CL-20	
к73-11а 1,5м 250в 10%		1994
к73-11 2,2м 250в 10% импорт	CL-20	
к73-11 4,7м 160в 5% импорт	CL-20	
к73-11 6,8м 160в 10% импорт	CL-20	
(к73-16)		
к73-16 1,5м 250в 10%		1990
к73-16в 2,2м 250в 5%		1984
CL-21,СВВ-21(к73-17)		
к73-17 4700пф 63в 5%		2004
к73-17 0,01м 100в 10% импорт	CL-21(10mm)	
к73-17 0,01м 250в 10% импорт	CL-21(10mm)	
к73-17 0,01м 400в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,01м 630в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,01м 630в 10% импорт ..	СВВ-21(10mm)	
к73-17 0,015м 250в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	

к73-17 0,015м 400в 10% импорт ..	CL-21 (7,5mm)	
к73-17 0,015м 400в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17в 0,015м 630в 20%		1995
к73-17 0,015м 630в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,022м 250в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,022м 400в 5% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,022м 400в 5% импорт ..	CL-21 (15mm)	
к73-17с 0,022м 630в 20%		1995
к73-17 0,022м 630в 10% импорт ..	СВВ-21 (15mm)	
к73-17 0,033м 250в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,033м 400в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,033м 630в 5% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,047м 63в 5% импорт	CL-21(5mm)	
к73-17 0,047м 200в 5% импорт	CL-21(15mm)	
к73-17 0,047м 250в 10%		2002
к73-17 0,047м 250в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,047м 400в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17с 0,047м 630в 10%		2008
к73-17 0,047м 630в 10% импорт ..	TL (10mm)	
к73-17 0,047м 630в 10% импорт ..	СВВ-21 (10mm)	
к73-17 0,068м 250в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,068м 400в 5% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,068м 400в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,068м 630в 10% импорт ..	CL-21(15mm)	
к73-17 0,1м 63в 5% импорт	CL-21(5mm)	
к73-17 0,1м 63в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,1м 100в 5% импорт	CL-21(5mm)	
к73-17 0,1м 100в 5% импорт	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,1м 100в 10% импорт ,	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,1м 250в 10% импорт	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,1м 400в 10% импорт	CL-21(10mm)	
к73-17 0,1м 630в 10% импорт	CL-21(15mm)	
к73-17 0,15м 63в 5% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,15м 100в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,15м 250в 10% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,15м 250в 10% импорт	CL-21(15mm)	
к73-17 0,15м 400в 5% импорт	CL-21 (15mm)	
к73-17 0,15м 630в 10% импорт	CL-21 (15mm)	
к73-17 0,15м 630в 10% импорт	СВВ-21(15mm)	
к73-17 0,22м 63в 10% импорт	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,22м 250в 10% импорт ..	CL-21(10mm)	
к73-17 0,22м 400в 10% импорт ..	CL-21(15mm)	
к73-17 0,22м 630в 10% импорт ..	CL-21(20mm)	
к73-17 0,22м 630в 10% импорт ..	СВВ-21(22,5mm)	
к73-17в 0,33м 63в 10%		1993
к73-17 0,33м 63в 5% импорт ..	CL-21 (10mm)	
к73-17 0,33м 250в 10% импорт ..	CL-21 (15mm)	
к73-17 0,33м 400в 10% импорт ..	CL-21 (15mm)	
к73-17 0,33м 630в 10% импорт	CL-21(20mm)	
к73-17 0,33м 630в 10% импорт	СВВ-21(22,5mm)	

к73-17 0,33м 630в 10% импорт	СВВ-21(27,5мм)
к73-17 0,47м 63в 5% импорт	CL-21(10мм)
к73-17 0,47м 100в 10% импорт	CL-21(10мм)
к73-17 0,47м 250в 5% импорт ..	CL-21 (15мм)
к73-17с 0,47м 400в 20%	
к73-17 0,47м 400в 10% импорт	CL-21(20мм)
к73-17 0,47м 630в 10% импорт ..	CL-21 (20мм)
к73-17 0,47м 630в 10% импорт ..	СВВ-21(20мм)
к73-17 0,56м 630в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 0,68м 63в 5% импорт	CL-21(15мм)
к73-17 0,68м 250в 10% импорт ..	CL-21 (15мм)
к73-17 0,68м 400в 10% импорт ..	CL-21 (20мм)
к73-17 0,68м 630в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 0,68м 630в 10% импорт ..	CL-21 (26мм)
к73-17 1м 63в 5% импорт	CL-21(15мм)
к73-17 1м 160в 10% импорт ..	CL-21 (15мм)
к73-17 1м 250в 10% импорт ..	CL-21 (15мм)
к73-17 1м 250в 10% импорт	CL-21(20мм)
к73-17 1м 400в 10% импорт	CL-21(20мм)
к73-17 1м 630в 10% импорт	СВВ-21 (22,5мм)
к73-17 1м 630в 5% импорт	СВВ-21 (27,5мм)
к73-17 1м 630в 5% импорт	CL-21(26мм)
к73-17 1м 630в 10% импорт	CL-21(27,5мм)
к73-17 1,5м 63в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 1,5м 160в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 1,5м 250в 5% импорт ..	CL-21 (20мм)
к73-17 1,5м 250в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 1,5м 400в 10% импорт ..	СВВ-21 (22,5мм)
к73-17 1,5м 400в 10% импорт ..	CL-21 (20мм)
к73-17 1,5м 630в 10% импорт ..	CL-21 (27,5мм)
к73-17 2,2м 63в 5% импорт	CL-21 (20мм)
к73-17 2,2м 160в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 2,2м 250в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 2,2м 400в 5% импорт	CL-21(27,5мм)
к73-17 2,2м 630в 10% импорт ..	CL-21(27,5мм)
к73-17 2,2м 630в 10% импорт ..	CL-21 (31мм)
к73-17 3,3м 63в 5% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 3,3м 100в 10% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 3,3м 250в 10% импорт	CL-21(27,5мм)
к73-17 3,3м 400в 10% импорт ..	CL-21(27,5мм)
к73-17 3,3м 400в 10% импорт ..	CL-21 (31мм)
к73-17 3,3м 630в 10% импорт ..	CL-21 (33,5мм)
к73-17 4,7м 63в 5% импорт ..	CL-21 (22,5мм)
к73-17 4,7м 250в 5% импорт	CL-21(27,5мм)
к73-17 4,7м 400в 10% импорт	CL-21(27,5мм)
к73-17 4,7м 630в 10% импорт ..	CL-21 (27,5мм)
к73-17 6,8м 100в 10% импорт ..	CL-21 (27,5мм)
к73-17 6,8м 250в 10% импорт ..	CL-21 (27,5мм)
к73-17 6,8м 400в 10% импорт ..	CL-21 (27,5мм)

к73-17 6,8м 400в 10% импорт ..	CL-21 (31mm)	
к73-17 10м 100в 10% импорт ..	CL-21 (27,5mm)	
к73-17 10м 100в 10% импорт ..	CL-21 (31mm)	
к73-17 10м 250в 10% импорт ..	CL-21 (27,5mm)	
Конденсаторы металлопленочные		
B32656-S0105-K500 1м 1000в	EPCOS	
к75-10 0,1м 250в 10% "5"		1991
к75-10 1м 500в 10%		1991
Конденсат.комбинир. с метал.обкладками		
к75-24 1м 400в 20% "5"		1991
К78-2 (СВВ-81)		
к78-2 1000пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 1000пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 1500пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2в 1500пф 1000в 10%		2004
к78-2 1500пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 2200пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 2200пф 1600в 5% импорт	СВВ-81 (17,5mm)	
к78-2 2200пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 3300пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 3300пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 4700пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 4700пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 5600пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 5600пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (20mm)	
к78-2 6800пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 6800пф 1600в 5%		1991
к78-2 6800пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 8200пф 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 8200пф 2000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 0,01м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 0,01м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 0,015м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 0,015м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 0,022м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 0,022м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (27,5mm)	
к78-2 0,033м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 0,033м 1600в 5% импорт	СВВ-81 (25mm)	
к78-2 0,033м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (27,5mm)	
к78-2 0,033м 2000в 10% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 0,047м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 0,047м 2000в 10% импорт	СВВ-81 (15mm)	
к78-2 0,068м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (22,5mm)	
к78-2 0,068м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (27,5mm)	
к78-2 0,1м 1000в 10% импорт	СВВ-81 (25mm)	
к78-2 0,15м 1000в 10% импорт	СВВ-81 (31mm)	
к78-2 0,15м 1000в 10% импорт	СВВ-81 (24mm)	
к78-2 0,15м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (27,5mm)	
к78-2 0,22м 1000в 10% импорт	СВВ-81 (27,5mm)	

к78-2 0,22м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (27,5мм)	
к78-2 0,22м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (31мм)	
к78-2 0,33м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (30мм)	
к78-2 0,33м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (30мм)	
к78-2 0,47м 1000в 5% импорт	СВВ-81 (30мм)	
к78-2 0,47м 2000в 5% импорт	СВВ-81 (30мм)	
к78-2 0,47м 2000в 10% импорт	СВВ-81 (31мм)	
к78-28 1м 400в 10% опытные (27,5мм)		2011
к78-28 1м 400в 10% опытные (27,5мм)		2012
Металлобумажный конденсатор		
мбм-500в 0,5мкф 10%		1992
Чип-конденсатор керамический 0402		
0402 1пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 1,2пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 1,5пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 1,8пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 2пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 2,2пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 2,7пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 3пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 3,3пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 3,9пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 4,3пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 4,7пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 5,1пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 5,6пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 6,8пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 7,5пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 8,2пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 10пф NPO 50в ..	CCTC	
0402 12пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 15пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 18пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 20пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 22пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 24пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 27пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 30пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 33пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 36пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 39пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 43пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 47пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 51пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 56пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 62пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 68пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 75пф NPO 50в ..	Samsung	
0402 82пф NPO 50в ..	Samsung	

0402 100нф NPO 50в ..	Samsung
0402 120нф NPO 50в ..	Samsung
0402 150нф NPO 50в ..	Samsung
0402 150нф NPO 50в ..	PDC
0402 180нф NPO 50в ..	Samsung
0402 200нф NPO 50в ..	Samsung
0402 220нф NPO 50в ..	Samsung
0402 270нф NPO 50в ..	Samsung
0402 330нф NPO 50в ..	Samsung
0402 470нф NPO 50в ..	Samsung
0402 1000нф X7R 50в ..	Samsung
0402 1500нф X7R 50в ..	Samsung
0402 2200нф X7R 50в ..	Samsung
0402 3300нф X7R 50в ..	Samsung
0402 4700нф X7R 50в ..	Samsung
0402 6800нф X7R 50в ..	Samsung
0402 0,01м X7R 25в ..	Samsung
0402 0,01м X7R 50в ..	PDC
0402 0,015м X7R 16в ..	Samsung
0402 0,022м X7R 25в ..	Samsung
0402 0,033м X7R 16в ..	Samsung
0402 0,047м X7R 16в ..	Samsung
0402 0,068м X7R 16в ..	Samsung
0402 0,1м Y5V 16в ..	Samsung
0402 0,1м X7R 16в ..	Samsung
0402 0,1м X7R 25в ..	PDC
0402 0,1м X7R 50в ..	PDC
0402 0,22м Y5V 16в ..	Samsung
0402 0,22м X7R 16в ..	Samsung
0402 0,33м Y5V 10в ..	Samsung
0402 0,47м Y5V 6,3в ..	Samsung
0402 1м Y5V 6,3в ..	Samsung
Чип-конденсатор керамический 0603	
0603 0,47нф NPO 50в ..	Samsung
0603 0,68нф NPO 50в ..	Samsung
0603 1нф NPO 50в ..	Samsung
0603 1,2нф NPO 50в ..	Samsung
0603 1,5нф NPO 50в ..	Samsung
0603 1,8нф NPO 50в ..	Samsung
0603 2нф NPO 50в ..	Samsung
0603 2нф NPO 50в ..	Fenghua
0603 2,2нф NPO 50в ..	Samsung
0603 2,4нф NPO 50в ..	Samsung
0603 2,7нф NPO 50в ..	Samsung
0603 3нф NPO 50в ..	Samsung
0603 3,3нф NPO 50в ..	Samsung
0603 3,6нф NPO 50в ..	Samsung
0603 3,9нф NPO 50в ..	Samsung
0603 4,3нф NPO 50в ..	Samsung
0603 4,7нф NPO 50в ..	Samsung

0603 5,1нф NPO 50в ..	Samsung
0603 5,6нф NPO 50в ..	Samsung
0603 6,2нф NPO 50в ..	Samsung
0603 6,8нф NPO 50в ..	Samsung
0603 7,5нф NPO 50в ..	Samsung
0603 8,2нф NPO 50в ..	Samsung
0603 9,1нф NPO 50в ..	Samsung
0603 10нф NPO 50в ..	Samsung
0603 10нф NPO 50в ..	CCTC
0603 12нф NPO 50в ..	Samsung
0603 13нф NPO 50в ..	Fenghua
0603 15нф NPO 50в ..	Samsung
0603 16нф NPO 50в ..	Fenghua
0603 18нф NPO 50в ..	Samsung
0603 20нф NPO 50в ..	Samsung
0603 22нф NPO 50в ..	Samsung
0603 24нф NPO 50в ..	Samsung
0603 24нф NPO 50в ..	CCTC
0603 27нф NPO 50в ..	Samsung
0603 30нф NPO 50в ..	Samsung
0603 33нф NPO 50в ..	Samsung
0603 36нф NPO 50в ..	Samsung
0603 39нф NPO 50в ..	Samsung
0603 43нф NPO 50в ..	Samsung
0603 47нф NPO 50в ..	Samsung
0603 51нф NPO 50в ..	CCTC
0603 56нф NPO 50в ..	Samsung
0603 62нф NPO 50в ..	Samsung
0603 62нф NPO 50в ..	CCTC
0603 68нф NPO 50в ..	Samsung
0603 75нф NPO 50в ..	Samsung
0603 82нф NPO 50в ..	Samsung
0603 91нф NPO 50в ..	CCTC
0603 100нф NPO 50в ..	PDC
0603 120нф NPO 50в ..	Samsung
0603 150нф NPO 50в ..	Samsung
0603 180нф NPO 50в ..	Samsung
0603 180нф NPO 50в ..	PDC
0603 200нф NPO 50в ..	Samsung
0603 220нф X7R 50в ..	Samsung
0603 220нф NPO 50в ..	Samsung
0603 240нф NPO 50в ..	Samsung
0603 270нф NPO 50в ..	Samsung
0603 300нф NPO 50в ..	Samsung
0603 330нф NPO 50в ..	Samsung
0603 360нф NPO 50в ..	Samsung
0603 390нф NPO 50в ..	Samsung
0603 430нф NPO 50в ..	Samsung
0603 470нф X7R 50в ..	Samsung
0603 470нф NPO 50в ..	Samsung

0603 510нф X7R 50в ..	Samsung
0603 510нф NPO 50в ..	Samsung
0603 560нф X7R 50в ..	Samsung
0603 560нф NPO 50в ..	Samsung
0603 620нф NPO 50в ..	Samsung
0603 680нф X7R 50в ..	Samsung
0603 680нф NPO 50в ..	Samsung
0603 750нф X7R 50в ..	Samsung
0603 750нф NPO 50в ..	Samsung
0603 820нф X7R 50в ..	Samsung
0603 820нф NPO 50в ..	Samsung
0603 1000нф X7R 50в ..	Samsung
0603 1000нф X7R 100в	PDC
0603 1000нф NPO 50в ..	Samsung
0603 1200нф X7R 50в ..	Samsung
0603 1500нф X7R 50в ..	Samsung
0603 1500нф NPO 50в ..	Samsung
0603 1800нф X7R 50в ..	Samsung
0603 2200нф X7R 50в ..	Samsung
0603 2700нф X7R 50в ..	Fenghua
0603 3300нф X7R 50в ..	Samsung
0603 3900нф X7R 50в ..	Fenghua
0603 4700нф X7R 50в ..	CCTC
0603 4700нф X7R 50в ..	Samsung
0603 5600нф X7R 50в ..	Samsung
0603 6800нф X7R 50в ..	Samsung
0603 8200нф X7R 50в ..	CCTC
0603 0,01м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,01м X7R 50в	Samsung
0603 0,01м X7R 100в	Samsung
0603 0,015м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,018м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,022м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,022м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,033м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,033м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,033м X7R 50в ..	PDC
0603 0,039м X7R 50в ..	PDC
0603 0,047м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,047м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,068м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,068м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,1м Y5V 25в ..	Samsung
0603 0,1м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,1м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,1м X7R 50в ..	Samsung
0603 0,1м X7R 50в ..	Fenghua
0603 0,15м Y5V 50в ..	CCTC
0603 0,15м X7R 16в ..	Samsung
0603 0,22м Y5V 50в ..	Samsung

0603 0,22м X7R 16в ..	Samsung
0603 0,22м X7R 25в ..	Samsung
0603 0,22м X7R 50в ..	CCTC
0603 0,33м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,33м X7R 16в ..	Samsung
0603 0,33м X7R 50в ..	CCTC
0603 0,47м Y5V 25в ..	Samsung
0603 0,47м Y5V 50в ..	Samsung
0603 0,47м X7R 10в ..	Samsung
0603 0,47м X7R 16в ..	Samsung
0603 0,47м X7R 50в ..	CCTC
0603 0,68м Y5V 25в ..	Samsung
0603 0,68м Y5V 50в ..	CCTC
0603 1мкф Y5V 16в ..	Samsung
0603 1мкф Y5V 50в ..	CCTC
0603 1мкф X7R 6,3в ..	Samsung
0603 1мкф X7R 16в ..	Samsung
0603 1мкф X7R 25в ..	Fenghua
0603 2,2мкф Y5V 10в ..	Samsung
0603 2,2мкф X5R 10в 10% ..	Samsung
0603 2,2мкф X5R 16в 10% ..	CCTC
0603 2,2мкф X7R 16в ..	CCTC
0603 4,7мкф Y5V 16в ..	CCTC
0603 4,7мкф X5R 10в 10% ..	Samsung
0603 10мкф X5R 6,3в 20% ..	PDC
Чип-конденсатор керамический 0805	
0805 0,47пф NPO 50в ..	Samsung
0805 1пф NPO 50в ..	Samsung
0805 1,2пф NPO 50в ..	Samsung
0805 1,5пф NPO 50в ..	Samsung
0805 1,8пф NPO 50в ..	Samsung
0805 2пф NPO 50в ..	Samsung
0805 2,2пф NPO 50в ..	Samsung
0805 2,2пф NPO 50в	MCC
0805 2,4пф NPO 50в ..	Samsung
0805 2,7пф NPO 50в ..	Samsung
0805 3пф NPO 50в ..	Samsung
0805 3,3пф NPO 50в ..	Fenghua
0805 3,6пф NPO 50в ..	Samsung
0805 3,9пф NPO 50в ..	Samsung
0805 4,3пф NPO 50в ..	Samsung
0805 4,3пф NPO 50в ..	Fenghua
0805 4,7пф NPO 50в ..	Samsung
0805 5,1пф NPO 50в ..	Samsung
0805 5,6пф NPO 50в ..	Samsung
0805 6,2пф NPO 50в ..	Samsung
0805 6,8пф NPO 50в ..	Samsung
0805 7,5пф NPO 50в ..	Samsung
0805 8,2пф NPO 50в ..	Samsung
0805 9,1пф NPO 50в ..	Samsung

0805 10нф NPO 50в	Samsung
0805 10нф NPO 50в	MLCC
0805 12нф NPO 50в ..	Fenghua
0805 13нф NPO 50в ..	Samsung
0805 15нф NPO 50в ..	Samsung
0805 15нф NPO 50в	Fenghua
0805 15нф NPO 50в ..	Samsung
0805 16нф NPO 50в ..	Fenghua
0805 18нф NPO 50в ..	Samsung
0805 18нф NPO 50в	Fenghua
0805 20нф NPO 50в ..	Samsung
0805 22нф NPO 50в ..	Samsung
0805 22нф NPO 50в	Fenghua
0805 22нф NPO 50в	MLCC
0805 24нф NPO 50в ..	Samsung
0805 27нф NPO 50в ..	Samsung
0805 30нф NPO 50в ..	Samsung
0805 30нф NPO 50в ..	MLCC
0805 33нф NPO 50в ..	Samsung
0805 36нф NPO 50в ..	Samsung
0805 39нф NPO 50в ..	Samsung
0805 43нф NPO 50в ..	Samsung
0805 47нф NPO 50в ..	Fenghua
0805 47нф NPO 50в ..	Samsung
0805 51нф NPO 50в ..	Samsung
0805 56нф NPO 50в ..	Samsung
0805 62нф NPO 50в ..	Samsung
0805 68нф NPO 50в ..	Samsung
0805 75нф NPO 50в ..	Samsung
0805 82нф NPO 50в ..	Samsung
0805 91нф NPO 50в ..	Samsung
0805 100нф NPO 50в ..	Samsung
0805 120нф NPO 50в ..	Samsung
0805 150нф NPO 50в	Fenghua
0805 160нф NPO 50в ..	Samsung
0805 180нф NPO 50в ..	Samsung
0805 180нф NPO 50в	Fenghua
0805 200нф NPO 50в ..	Samsung
0805 200нф NPO 50в	MLCC
0805 220нф NPO 50в	MLCC
0805 240нф NPO 50в ..	Samsung
0805 270нф X7R 50в ..	Samsung
0805 270нф NPO 50в ..	Samsung
0805 300нф X7R 50в ..	Samsung
0805 300нф NPO 50в	Samsung
0805 330нф X7R 50в ..	Samsung
0805 330нф NPO 50в	Yageo
0805 360нф NPO 50в ..	Samsung
0805 390нф X7R 50в ..	Samsung
0805 390нф NPO 50в ..	Samsung

0805 430нф NPO 50в ..	Samsung
0805 470нф X7R 50в ..	Samsung
0805 470нф NPO 50в ..	Samsung
0805 470нф NPO 50в ..	Faithful Link
0805 510нф X7R 50в ..	Samsung
0805 510нф NPO 50в ..	Samsung
0805 560нф X7R 50в ..	Samsung
0805 560нф NPO 50в ..	Samsung
0805 620нф NPO 50в ..	Samsung
0805 680нф X7R 50в ..	Samsung
0805 680нф NPO 50в ..	Samsung
0805 750нф X7R 50в ..	Faithful Link
0805 750нф NPO 50в ..	Samsung
0805 820нф X7R 50в ..	Samsung
0805 820нф NPO 50в ..	Samsung
0805 910нф X7R 50в ..	Fenghua
0805 910нф NPO 50в ..	Samsung
0805 1000нф X7R 50в ..	Samsung
0805 1000нф X7R 50в	CCTC
0805 1000нф X7R 100в	Samsung
0805 1000нф NPO 50в ..	PDC
0805 1200нф X7R 50в ..	Samsung
0805 1500нф X7R 50в ..	Samsung
0805 1500нф X7R 50в	Master Chip
0805 1500нф NPO 50в ..	Samsung
0805 1800нф X7R 50в	Fenghua
0805 2200нф X7R 50в ..	Samsung
0805 2200нф X7R 50в	Epcos
0805 2200нф NPO 50в ..	Samsung
0805 2400нф X7R 50в ..	Samsung
0805 2700нф X7R 50в ..	Faithful Link
0805 2700нф X7R 50в ..	Samsung
0805 3300нф X7R 50в ..	Fenghua
0805 3300нф X7R 50в ..	MLCC
0805 3300нф X7R 50в ..	Samsung
0805 3300нф NPO 50в ..	Samsung
0805 3600нф X7R 50в ..	Samsung
0805 3900нф X7R 50в ..	Samsung
0805 3900нф X7R 50в	Fenghua
0805 4700нф X7R 50в ..	Samsung
0805 4700нф X7R 100в	Samsung
0805 4700нф NPO 50в ..	Samsung
0805 4700нф NPO 50в ..	PDC
0805 5600нф X7R 50в ..	Samsung
0805 6800нф X7R 50в ..	Samsung
0805 6800нф X7R 50в ..	Fenghua
0805 7500нф X7R 50в ..	Fenghua
0805 8200нф X7R 50в ..	Samsung
0805 9100нф X7R 50в ..	Fenghua
0805 0,01м Y5V 50в ..	Samsung

0805 0,01м X7R 50в ..	CCTC
0805 0,01м NPO 50в ..	PDC
0805 0,015м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,015м X7R 50в	MLCC
0805 0,018м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,018м X7R 50в ..	PDC
0805 0,022м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,022м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,022м X7R 100в	Samsung
0805 0,027м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,033м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,033м Y5V 50в ..	Fenghua
0805 0,033м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,039м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,047м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,047м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,047м X7R 100в	CCTC
0805 0,068м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,068м X7R 50в ..	Faithful Link
0805 0,082м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,1м X7R 50в ..	Fenghua
0805 0,1м X7R 50в ..	Faithful Link
0805 0,1м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,1м X7R 50в ..	Murata
0805 0,1м X7R 100в	PDC
0805 0,1м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,1м Y5V 50в ..	Fenghua
0805 0,15м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,15м X7R 25в ..	Samsung
0805 0,15м X7R 50в ..	CCTC
0805 0,22м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,22м X7R 25в ..	Samsung
0805 0,22м X7R 50в	CCTC
0805 0,33м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,33м Y5V 50в	MLCC
0805 0,33м X7R 25в ..	Faithful Link
0805 0,33м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,33м X7R 50в ..	Faithful Link
0805 0,47м Y5V 50в ..	Fenghua
0805 0,47м Y5V 50в ..	Samsung
0805 0,47м X7R 25в ..	Samsung
0805 0,47м X7R 50в ..	Samsung
0805 0,68м Y5V 25в ..	Samsung
0805 0,68м Y5V 50в ..	PDC
0805 0,68м X7R 25в ..	Faithful Link
0805 0,68м X7R 50в ..	CCTC
0805 1мкф Y5V 16в ..	Samsung
0805 1мкф Y5V 25в ..	Samsung
0805 1мкф Y5V 50в ..	Samsung
0805 1мкф X7R 25в ..	Samsung

0805 1мкф Х7R 50в ..	CCTC
0805 1мкф Х7R 50в ..	Faithful Link
0805 1,5мкф Y5V 16в ..	Samsung
0805 1,5мкф Y5V 16в ..	Faithful Link
0805 1,5мкф Y5V 50в ..	CCTC
0805 1,5мкф Х7R 10в ..	Faithful Link
0805 1,5мкф Х7R 25в ..	Samsung
0805 2,2мкф Y5V 16в ..	Samsung
0805 2,2мкф Y5V 25в ..	PDC
0805 2,2мкф Х7R 10в ..	Samsung
0805 2,2мкф Х7R 16в ..	Samsung
0805 2,2мкф Х7R 25в ..	Samsung
0805 4,7мкф Y5V 16в ..	Fenghua
0805 4,7мкф Y5V 25в ..	Faithful Link
0805 4,7мкф Х7R 25в ..	PDC
0805 10мкф Y5V 10в ..	Samsung
0805 10мкф Y5V 16в ..	Faithful Link
0805 10мкф Х7R 6,3в ..	Samsung
0805 10мкф Х7R 10в ..	PDC
0805 10мкф Х5R 16в 10% ..	Samsung
0805 22мкф Х5R 6,3в 20% ..	Samsung
Чип-конденсатор керамический 1206	
1206 1пф NPO 50в ..	Samsung
1206 1,1пф NPO 50в ..	Samsung
1206 1,2пф NPO 50в ..	Samsung
1206 1,3пф NPO 50в ..	Samsung
1206 1,5пф NPO 50в	MLCC
1206 1,8пф NPO 50в ..	Samsung
1206 2пф NPO 50в ..	Samsung
1206 2,2пф NPO 50в ..	Samsung
1206 2,2пф NPO 50в ..	Fenghua
1206 2,7пф NPO 50в ..	Samsung
1206 3пф NPO 50в ..	Samsung
1206 3пф NPO 50в ..	Fenghua
1206 3,3пф NPO 50в ..	Samsung
1206 3,6пф NPO 50в ..	Samsung
1206 3,9пф NPO 50в ..	Samsung
1206 4,3пф NPO 50в ..	Samsung
1206 4,7пф NPO 50в	MLCC
1206 5,1пф NPO 50в ..	Samsung
1206 5,6пф NPO 50в ..	Samsung
1206 6,2пф NPO 50в ..	Samsung
1206 6,8пф NPO 50в ..	Samsung
1206 7,5пф NPO 50в ..	Samsung
1206 8,2пф NPO 50в ..	Samsung
1206 9,1пф NPO 50в ..	CCTC
1206 10пф NPO 50в ..	Samsung
1206 12пф NPO 50в	MLCC
1206 13пф NPO 50в ..	Samsung
1206 15пф NPO 50в	Samsung

1206 16нф NPO 50в ..	Fenghua
1206 18нф NPO 50в	Samsung
1206 20нф NPO 50в ..	CCTC
1206 22нф NPO 50в	Fenghua
1206 22нф NPO 50в ..	Samsung
1206 24нф NPO 50в	MLCC
1206 27нф NPO 50в ..	Samsung
1206 30нф NPO 50в ..	Samsung
1206 33нф NPO 50в	Fenghua
1206 33нф NPO 50в	Samsung
1206 39нф NPO 50в ..	Samsung
1206 43нф NPO 50в ..	CCTC
1206 47нф NPO 50в ..	Samsung
1206 51нф NPO 50в ..	Samsung
1206 56нф NPO 50в ..	Samsung
1206 62нф NPO 50в ..	Samsung
1206 68нф NPO 50в ..	Samsung
1206 75нф NPO 50в ..	Samsung
1206 82нф NPO 50в ..	Samsung
1206 91нф NPO 50в ..	Samsung
1206 100нф NPO 50в	Samsung
1206 100нф NPO 100в	Samsung
1206 110нф NPO 50в ..	Samsung
1206 120нф NPO 50в ..	Samsung
1206 150нф NPO 50в ..	Samsung
1206 160нф NPO 50в ..	Samsung
1206 180нф NPO 50в ..	Samsung
1206 180нф NPO 50в ..	CCTC
1206 200нф NPO 50в ..	Samsung
1206 200нф NPO 50в ..	Faithful Link
1206 220нф NPO 50в ..	Samsung
1206 220нф NPO 50в ..	PDC
1206 240нф NPO 50в ..	Samsung
1206 270нф NPO 50в ..	Samsung
1206 300нф NPO 50в ..	Fenghua
1206 330нф NPO 50в ..	Samsung
1206 390нф NPO 50в ..	Samsung
1206 470нф NPO 50в ..	Fenghua
1206 470нф X7R 50в ..	Samsung
1206 470нф X7R 100в	CCTC
1206 510нф NPO 50в ..	Faithful Link
1206 560нф NPO 50в ..	Fenghua
1206 620нф NPO 50в ..	
1206 680нф X7R 50в ..	CCTC
1206 750нф X7R 50в ..	CCTC
1206 750нф NPO 50в ..	Samsung
1206 820нф X7R 50в ..	Samsung
1206 910нф X7R 50в ..	CCTC
1206 1000нф X7R 50в	Samsung
1206 1000нф X7R 100в	Fenghua

1206 1000нф NPO 50в ..	PDC
1206 1200нф X7R 50в ..	Samsung
1206 1200нф X7R 50в ..	Fenghua
1206 1500нф X7R 50в ..	Samsung
1206 1500нф X7R 100в	Fenghua
1206 1500нф NPO 50в ..	Samsung
1206 1800нф X7R 50в ..	Samsung
1206 2200нф X7R 50в ..	Samsung
1206 2200нф X7R 100в	CCTC
1206 2200нф NPO 50в ..	Samsung
1206 2700нф X7R 50в ..	Fenghua
1206 3300нф X7R 50в	Samsung
1206 3300нф NPO 50в ..	Samsung
1206 3300нф X7R 100в ..	CCTC
1206 4700нф X7R 50в ..	Samsung
1206 4700нф X7R 100в	PDC
1206 6800нф X7R 50в ..	Samsung
1206 6800нф X7R 100в	PDC
1206 7500нф X7R 50в ..	CCTC
1206 8200нф X7R 50в ..	Samsung
1206 9100нф X7R 50в ..	Samsung
1206 0,01м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,01м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,01м X7R 100в	Samsung
1206 0,01м X7R 250в	CCTC
1206 0,01м X7R 500в	Samsung
1206 0,01м X7R 630в	PDC
1206 0,01м X7R 1000в	CCTC
1206 0,01м NPO 25в ..	Samsung
1206 0,01м NPO 50в ..	PDC
1206 0,012м X7R 50в	MLCC
1206 0,015м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,015м X7R 50в	MLCC
1206 0,015м X7R 50в	Samsung
1206 0,015м X7R 100в	Samsung
1206 0,015м X7R 250в	PDC
1206 0,018м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,022м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,022м X7R 50в ..	MLCC
1206 0,033м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,033м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,033м X7R 50в ..	Faithful Link
1206 0,033м X7R 100в	PDC
1206 0,039м X7R 50в ..	Faithful Link
1206 0,047м Y5V 50в ..	CCTC
1206 0,047м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,047м X7R 100в	Samsung
1206 0,047м X7R 250в	CCTC
1206 0,068м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,068м X7R 50в ..	Samsung

1206 0,1м Y5V 50в	Samsung
1206 0,1м Y5V 50в	Faithful Link
1206 0,1м Y5V 50в	Fenghua
1206 0,1м X7R 100в	CCTC
1206 0,1м X7R 250в	CCTC
1206 0,15м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,15м Y5V 50в	MLCC
1206 0,15м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,22м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,22м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,22м X7R 100в	CCTC
1206 0,33м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,33м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,33м X7R 50в ..	CCTC
1206 0,33м X7R 100в	PDC
1206 0,47м Y5V 50в ..	Samsung
1206 0,47м X7R 50в ..	Samsung
1206 0,47м X7R 100в	PDC
1206 0,68м Y5V 50в ..	Faithful Link
1206 0,68м X7R 25в ..	Samsung
1206 0,68м X7R 50в ..	Samsung
1206 1мкф Y5V 50в ..	Faithful Link
1206 1мкф Y5V 50в ..	Samsung
1206 1мкф X7R 25в ..	Samsung
1206 1мкф X7R 50в ..	Samsung
1206 1мкф X7R 100в	Samsung
1206 1,5мкф Y5V 25в ..	Faithful Link
1206 1,5мкф Y5V 50в ..	CCTC
1206 1,5мкф X7R 16в ..	Samsung
1206 1,5мкф X7R 25в ..	CCTC
1206 2,2мкф Y5V 25в ..	Samsung
1206 2,2мкф Y5V 50в ..	PDC
1206 2,2мкф Y5V 50в	Samsung
1206 2,2мкф X7R 16в ..	Samsung
1206 2,2мкф X7R 25в ..	Faithful Link
1206 2,2мкф X7R 25в ..	Samsung
1206 2,2мкф X7R 50в ..	Samsung
1206 4,7мкф Y5V 16в ..	Samsung
1206 4,7мкф Y5V 25в ..	Samsung
1206 4,7мкф Y5V 25в ..	Faithful Link
1206 4,7мкф Y5V 50в ..	CCTC
1206 4,7мкф X7R 25в ..	Samsung
1206 4,7мкф X7R 25в ..	Fenghua
1206 4,7мкф X7R 50в ..	CCTC
1206 10мкф Y5V 10в ..	Samsung
1206 10мкф Y5V 16в ..	Samsung
1206 10мкф Y5V 25в ..	CCTC
1206 10мкф Y5V 50в ..	Fenghua
1206 10мкф X7R 25в ..	CCTC
1206 22мкф Y5V 10в ..	Samsung

1206 22мкф Y5V 16в ..	PDC
1206 22мкф X5R 16в 10% ..	PDC
1210 0,01мкф X7R 500в	Samsung
1210 0,1мкф X7R 50в	Samsung
1210 0,1мкф X7R 100в	Samsung
1210 0,22мкф X7R 50в	CCTC
1210 0,22мкф X7R 100в	CCTC
1210 0,33мкф X7R 50в	CCTC
1210 0,47мкф X7R 50в	CCTC
1210 0,68мкф X7R 50в	CCTC
1210 1мкф Y5V 50в	Samsung
1210 1мкф X7R 50в	Samsung
1210 1мкф X7R 100в	Samsung
1210 2,2мкф X7R 50в	Faithful Link
1210 2,2мкф X7R 100в	PDC
1210 4,7мкф X7R 50в	Samsung
1210 10мкф Y5V 50в	CCTC
1210 10мкф X7R 25в	Samsung
1210 47мкф X5R 6,3в 20%	Samsung
1812 0,1мкф X7R 630в	PDC
ЧИП-тантал "А"	
Чип-тантал 0,1м 25в 20% "А"	Samsung
Чип-тантал 0,47м 25в 20% "А"	Samsung
Чип-тантал 1м 16в 10% "А"	Vishay
Чип-тантал 1м 35в 20% "А"	Samsung
Чип-тантал 1,5м 16в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 1,5м 20в 20% "А"	Samsung
Чип-тантал 1,5м 25в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 2,2м 25в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 2,2м 25в 20% "А"	Samsung
Чип-тантал 3,3м 16в 20% "А"	Samsung
Чип-тантал 3,3м 20в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 4,7м 20в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 6,8м 10в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 6,8м 16в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 10м 10в 10% "А"	Hottech
Чип-тантал 22м 6,3в 10% "А"	NEC
Чип-тантал 22м 10в 10% "А"	AVX
Чип-тантал 22м 16в 20% "А"	NEC
Чип-тантал 47м 6,3в 10% "А"	AVX
ЧИП- тантал "В"	
Чип-тантал 1м 35в 10% "В"	AVX
Чип-тантал 2,2м 25в 20% "В"	Samsung
Чип-тантал 2,2м 35в 10% "В"	Vishay
Чип-тантал 3,3м 25в 10% "В"	AVX
Чип-тантал 3,3м 35в 10% "В"	Vishay
Чип-тантал 4,7м 10в 10% "В"	AVX
Чип-тантал 4,7м 16в 10% "В"	NEC
Чип-тантал 4,7м 25в 20% "В"	Samsung

Чип-тантал 4,7м 35в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 6,8м 20в 20% "B"	Samsung
Чип-тантал 10м 16в 10% "B"	Hottech
Чип-тантал 10м 25в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 15м 10в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 15м 16в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 22м 6,3в 20% "B"	Samsung
Чип-тантал 22м 10в 20% "B"	Samsung
Чип-тантал 22м 10в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 22м 16в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 22м 20в 20% "B"	NEC
Чип-тантал 22м 25в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 33м 10в 20% "B"	Kemet
Чип-тантал 33м 16в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 47м 6,3в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 47м 10в 10% "B"	Hottech
Чип-тантал 47м 16в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 68м 6,3в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 68м 10в 10% "B"	AVX
Чип-тантал 100м 6,3в 10% "B"	AVX
ЧИП- тантал "С"	
Чип-тантал 2,2м 35в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 3,3м 35в 20% "С"	Samsung
Чип-тантал 4,7м 25в 20% "С"	Samsung
Чип-тантал 4,7м 35в 20% "С"	Epcos
Чип-тантал 6,8м 16в 10% "С"	Epcos
Чип-тантал 6,8м 20в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 6,8м 25в 20% "С"	Samsung
Чип-тантал 6,8м 35в 10% "С"	NEC
Чип-тантал 6,8м 35в 20% "С"	Samsung
Чип-тантал 10м 16в 10% "С"	Epcos
Чип-тантал 10м 25в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 10м 35в 20% "С"	AVX
Чип-тантал 15м 10в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 15м 16в 20% "С"	Samsung
Чип-тантал 15м 20в 10% "С"	NEC
Чип-тантал 22м 10в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 22м 16в 20% "С"	Samsung
Чип-тантал 22м 20в 10% "С"	Vishay
Чип-тантал 47м 10в 10% "С"	
Чип-тантал 47м 16в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 68м 6,3в 20% "С"	NEC
Чип-тантал 68м 10в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 100м 6,3в 20% "С"	Samsung
Чип-тантал 100м 10в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 100м 10в 10% "С"	NEC
Чип-тантал 150м 6,3в 10% "С"	AVX
Чип-тантал 220м 6,3в 10% "С"	AVX
ЧИП- тантал "D"	
Чип-тантал 2,2м 50в 10% "D"	AVX

Чип-тантал 4,7м 35в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 10м 25в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 10м 35в 20% "D"	AVX	
Чип-тантал 15м 25в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 15м 50в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 22м 16в 20% "D"	NEC	
Чип-тантал 22м 16в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 22м 20в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 22м 25в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 22м 25в 10% "D"	Vishay	
Чип-тантал 22м 35в 10% "D"	Kemet	
Чип-тантал 33м 16в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 33м 16в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 33м 20в 20% "D"	NEC	
Чип-тантал 33м 20в 20% "D"	Vishay	
Чип-тантал 33м 35в 20% "D"	AVX	
Чип-тантал 47м 10в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 47м 20в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 47м 25в 10% "D"	Hottech	
Чип-тантал 68м 10в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 68м 16в 20% "D"	NEC	
Чип-тантал 68м 20в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 150м 10в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 150м 16в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 220м 6,3в 20% "D"	NEC	
Чип-тантал 220м 6,3в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 220м 6,3в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 330м 6,3в 20% "D"	Epcos	
Чип-тантал 330м 6,3в 20% "D"	Samsung	
Чип-тантал 330м 10в 10% "D"	AVX	
Чип-тантал 470м 6,3в 10% "D"	AVX	
ЧИП- тантал "E"		
Чип-тантал 68м 25в 10% "E"	AVX	
Чип-тантал 150м 10в 10% "E"	AVX	
Чип-тантал 220м 10в 20% "E"	NEC	
Чип-тантал 330м 10в 10% "E"	AVX	
Чип-тантал 470м 6,3в 20% "E"	NEC	
Чип-тантал 470м 10в 10% "E"	NEC	
Конденсатор танталовый (CA42) выводной		
CA42 4,7м 10в 20% тип В выводной	импорт	
к53-30 10м 4в 30%		1991
Конденсатор пусковой		
МБГО-1 1м 315в 10%		1988
МБГО-2 1м 400в 10% "5"		1982
МБГО-2 1м 400в 10%		1985
МБГО-2 4м 160в 10%		1992
СВВ-60 гибкие выводы		
СВВ-60 1м 450в 5% 25x65,гибкие выводы	пусковой	
СВВ-60 2м 450в 5% 30x60,гибкие выводы	пусковой	
СВВ-60 2,5м 450в 5% 25x65,гибкие выводы	пусковой	

СВВ-60 3м 450в 5% 30х50,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 3,5м 450в 5% 30х50,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 4м 450в 5% 30х50,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 5м 450в 5% 30х60,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 6м 450в 5% 30х50,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 7м 450в 5% 30х60,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 8м 450в 5% 35х60,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 9м 450в 5% 35х60,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 10м 450в 5% 35х60,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 12м 450в 5% 35х60,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 14м 450в 5% 37х70,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 15м 450в 5% 40х70,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 16м 450в 5% 37х70,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 18м 450в 5% 40х70,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 20м 450в 5% 40х70,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 25м 450в 5% 42х80,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 30м 450в 5% 42х80,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 35м 450в 5% 45х90,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 40м 450в 5% 50х90,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 45м 450в 5% 50х100,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 50м 450в 5% 50х100,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 55м 450в 5% 50х100,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 60м 450в 5% 50х100,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 70м 450в 5% 50х120,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 80м 450в 5% 60х120,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 100м 450в 5% 60х120,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 120м 450в 5% 65х130,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 150м 450в 5% 65х130,гибкие выводы	пусковой
СВВ-60 клеммы	
СВВ-60 4м 450в 5% 30х65 клеммы	пусковой
СВВ-60 6м 450в 10% 35х60 клеммы	пусковой
СВВ-60 12,5м 450в 5% 40х75 клеммы	пусковой
СВВ-60 14м 450в 5% 40х75 клеммы	пусковой
СВВ-60 30м 450в 5% 45х95 клеммы	пусковой
СВВ-60 35м 450в 5% 45х95 клеммы	пусковой
СВВ-60 50м 450в 5% 50х100 клеммы	пусковой
СВВ-60 60м 450в 5% 50х100 клеммы	пусковой
СВВ-60 75м 450в 5% 55х120 клеммы	пусковой
СВВ-60 90м 450в 5% 55х120 клеммы	пусковой
СВВ-60 12м 450в 5% 40х70 болт+гибк.выводы	пусковой
СВВ-60 25м 450в 5% 40х70 болт+гибк.выводы	пусковой
СВВ-60 50м 450в 5% 50х106 болт+гибк.выводы	пусковой
СВВ-61 (МБГЧ)	
СВВ-61 1м 250в 5% 36х10х20 гибкие выводы	пусковой
СВВ-61 2м 450в 5% 38х15х25 гибкие выводы	пусковой
СВВ-61 3м 250в 5% 36х12х22 гибкие выводы	пусковой
СВВ-61 4м 630в 5% 57х25х38 клемма	пусковой
СД-60	
СД-60 50м 300в 5% 34х82,клеммы	пусковой

CD-60 75м 300в 5% 34x82,клеммы	пусковой	
CD-60 100м 300в 5% 34x82,клеммы	пусковой	
CD-60 120м 300в 5% 34x82,клеммы	пусковой	
CD-60 140м 300в 5% 42x80,клеммы	пусковой	
CD-60 150м 300в 5% 42x80,клеммы	пусковой	
CD-60 180м 300в 5% 45x90,клеммы	пусковой	
CD-60 200м 300в 5% 45x90,клеммы	пусковой	
CD-60 250м 300в 20% 50x100 клеммы	пусковой	
CD-60 300м 300в 5% 50x100,клеммы	пусковой	
CD-60 350м 300в 5% 50x100,клеммы	пусковой	
CD-60 400м 300в 5% 50x100,клеммы	пусковой	
CD-60 500м 300в 5% 50x100,клеммы	пусковой	
CD-60 600м 300в 5% 50x110,клеммы	пусковой	
CD-60 700м 300в 5% 50x100,клеммы	пусковой	
CD-60 800м 300в 5% 50x110,клеммы	пусковой	
CD-60 1000м 300в 5% 50x100,клеммы	пусковой	
CD-60 1200м 300в 5% 50x100,клеммы	пусковой	
CD-60 1500м 300в 5% 65x120,клеммы	пусковой	
ОМБГ-2 4м 630в 5% "5"		1990
1п246-в "5"		1991
6ж9п-е "5"		1987
6ж106-в "5"		1991
дрш-250-3		1984
дрш-250-3		1986
дрш-250-3		1992
оп8-9 резьба		1987
оп12-100 цоколь 1ф-с34-1		1986
оп12-100 цоколь 1ф-с34-1		1990
оп12-100 цоколь 1ф-с34-1		1991
пл4ш-2пв "5" Феникс,Смоленск		2005
рб-5 "5" разрядник		1990
рн8-30-1 цоколь P20d/21 МЭЛЗ, Москва		1985
рн12-30-2 цоколь E27/27		1981
сг15п-2 "5"		1991
см6,3-1,6 В9s/14		
см28-2,8 "5" В9S/14 Уфимский электроламповый,Уфа		1989
смн6,3-20-2 гибкие выводы Лисма,Саранск		1989
смн6,3-20-2 "5" гибкие выводы		1989
смн6,3-20-2 гибкие выводы Лисма,Саранск		1990
смн6,3-20-2 гибкие выводы		1990
смн6,3-20-2 "5" гибкие выводы Лисма,Саранск		1991
смн6,3-20-2 гибкие выводы Лисма,Саранск		1991
смн10-50-1 "5" гибкие выводы Лисма,Саранск		1992
смн10-55-2 "5" гибкие выводы Лисма,Саранск		1990
тлж-1-1 E10/13 резьба МЭЛЗ,Москва		1989
тло-1-1 E10/13 резьба МЭЛЗ,Москва		1989
тн-0,3-3 E10/13 резьба		1990

мфс-1 "5" белый	1991
мфс-1 "5" красный	1990
фрм-2 "5" белый	1987
фм1 "5" жёлтый	1991
фшм-1 "5" зелёный	1991
Лампы сигнальные	
AD22DS 12в желтый	IEK
AD22DS 110в синий	IEK
AD22DS 230в синий	IEK
AL-22 240в зеленый неон	IEK
AL-22TE 230в зеленый	IEK
AL-22TE 230в синий	IEK
ENR-22 230в белый	IEK
ENR-22 230в желтый	IEK
ENR-22 230в зеленый	IEK
ENR-22 230в красный	IEK
ENR-22 230в синий	IEK
ЛС-47 голубая, неон, 230в	IEK
ЛС-47 желтая, неон, 230в	IEK
ЛС-47 красная, неон, 230в	IEK
BMS20-240-K04,лампа сменная красная неон/240в, BA9s	IEK
BMS20-240-K06,лампа сменная зеленая неон/240в, BA9s	IEK
лампа накаливания галогенная 150вт 78мм	IEK
лампа накаливания галогенная 300вт 118мм	IEK
лампа сменная зеленая матрица 12в	IEK
лампа сменная красная матрица 12в	IEK
лампа сменная красная матрица 24в	IEK
лампа сменная красная матрица 230в	IEK
Лампа коммутаторная светодиодная СКЛ	
СКЛ1Б-Ж-2-220	
СКЛ7Б-Б-2-220	
СКЛ7Б-Ж-2-24	
СКЛ7Б-К-2-24	
СКЛ7Б-К-2-220	
СКЛ7Б-Л-2-24	
СКЛ11Б-Ж-2-24	
СКЛ11Б-Ж-2-220	
СКЛ11Б-К-2-24	
СКЛ11Б-К-2-220	
СКЛ11Б-К-2-380	
СКЛ11Б-Л-2-24	
СКЛ11Б-Л-2-220	
СКЛ11Б-Л-2-380	
СКЛ11Б-ЛМ-1-220	
СКЛ12Б-Б-2-24	
СКЛ12Б-Ж-2-12	
СКЛ12Б-Ж-2-24	

СКЛ12Б-Ж-2-220

СКЛ12Б-К-2-12

СКЛ12Б-К-2-220

СКЛ12Б-Л-2-24

СКЛ12Б-Л-2-220

СКЛ14А-Б-2-110

СКЛ14А-Б-2-220

СКЛ14А-Ж-2-110

СКЛ14А-Ж-2-220

СКЛ14А-К-2-110

СКЛ14А-Л-2-110

СКЛ14Б-Б-2-220

СКЛ14Б-БМ-2-24

СКЛ14Б-БМ-2-36

СКЛ14Б-Ж-2-12

СКЛ14Б-Ж-2-24

СКЛ14Б-Ж-2-220

СКЛ14Б-К-2-24

СКЛ14Б-К-2-110

СКЛ14Б-К-2-220

СКЛ14Б-К-2-380

СКЛ14Б-Л-2-12

СКЛ14Б-Л-2-110

СКЛ14Б-Л-2-220

СКЛ14Б-Л-2-380

СКЛ15.3А-Б-1-24

СКЛ15.3А-Л-1-24

СКЛ15.1В-К-2-380

СКЛ15.3Б-К-2-24

СКЛ15.3Б-К-2-220

СКЛ15.3Б-Л-2-24

СКЛ15.3Б-Л-2-220

СКЛ16.3Б-К-2-220

СКЛ16.3Б-Л-2-24

СКЛ16.3Б-Л-2-220

СКЛ18.2Б-Б-2-24

СКЛ18.2Б-К-2-24

СКЛ18.2Б-Л-2-24

Светодиод ф 3мм

FYL-3014HD красный матовый 3мкд

Led-3мм красный матовый, 30мкд 20°(1000шт уп.)

FYL-3014URC красный прозр.,900мкд

FYL-3014GD зелёный матовый,15мкд

Led-3мм зеленый матовый

FYL-3014UGC зелёный прозр.,600мкд

FYL-3014YD желтый матовый,15мкд

FYL-3014UYC желтый прозр.,2000мкд

FYL-3014UBC синий прозр.,1400мкд

Светодиод ф 5мм

FYL-5013LRD красный матовый,120мкд

FYL-5013SRC красный,прозрач., 300мкд
FYL-5013URC красный,прозрач. 2кд
FYL-5013UEC-TL красный,прозрач. 4,5кд,25°
FYL-5013GD зелёный матовый 20мкд
LED-5мм G зеленый матовый 30мкд
FYL-5013UGC зелёный,прозрач.2кд
FYL-5013BGC-TL зеленый,прозрач.5,5кд,25°
FYL-5013YD жёлтый матовый
FYL-5013UYC жёлтый,прозрач. 2,2кд
FYL-5013UBC синий,прозрач.4кд
FYL-5013UWC/S белый,прозрач.20кд,15°
FYL-5013VC фиолетовый,прозрач.200мкд,20°
Светодиод ф 10мм
FYL-10003UBC синий,прозрач.,2кд,20°
FYL-10003YD желтый,матовый, .30мкд,60°
Led-10мм желтый,прозрач.,1500мкд
Led-10мм зеленый,прозрач.,1500мкд
Led-10мм красный,прозрач.,5800мкд

FYL-3017UEUGW желто-зеленый ,20мкд/30мкд 50°, 2 вывода
LM3RG красно-зеленый 3 вывода
FYL-5015RGBС красн./зелен./синий,4 вывода 800мкд-4кд-1,5кд,30°
FYL-5017EGW красн/зеленый,2выв.15мкд,60°
FYL-5019 красн./зеленый,3выв.,матовый
Led-5RGB 6000мкд красн/зелен/синий,4выв.прозрачн.
Светодиоды SMD
FYLS-0805URC SMD красный ,70мкд,130град.
FYLS-1206YD SMD желтый ,20мкд
FYLS-1206HD SMD красный,15мкд
FYLS-1206UGC SMD зелёный,45мкд,140град.
FYLS-1206UEC SMD оранжев.,110мкд,140град.
FYLS-1206URC SMD красный ,80мкд,140град.
FYLS-3528UBC SMD синий ,500мкд
FYLS-3528UWC SMD, белый,500мкд,140град.
FYLS-3528UWC/S SMD, белый,2500мкд
ARL-5730-SAN SMD, белый,6000-80 (3V,150mA)
5730 40-50Lm SMD, белый,5500-7000K (3V,150mA)
светодиод в корпусе
LA03W/G зеленый , 12мкд, ф=8мм

ал102г

ал102гм

ал107б

1991

ал156а

КИПД35Г-Л 10мм зеленый,матовый

КИПД35Е-К 10мм красный ,матовый

КИПМО1Б-1К красный

DLA/6YD светодиодная сборка d=20мм желтый

KGB

Цифровые индикаторы

алс362к1		1992
PK169-16,384 МГц Восход, Калуга		1991
PK169-10000,0 кГц		1997
PK170-1980 кГц		1981
PK170-1980 кГц		1987
PK170-2500 кГц		1987
PK206-32,768кГц цилиндр, 2х6мм		
DT-38-32,768 кГц цилиндр, 3х8мм	импорт	
НС49U		
НС-49U-6000кГц Au	импорт	
НС-49U-2,000000 МГц	импорт	
НС-49U-2,457600 МГц	импорт	
НС-49U-3,579545 МГц	импорт	
НС-49U-3,686400 МГц	импорт	
НС-49U-4,000000 МГц	импорт	
НС-49U-4,096000 МГц	импорт	
НС-49U-4,194304 МГц	импорт	
НС-49U-4,233600 МГц	импорт	
НС-49U-4,433619 МГц	импорт	
НС-49U-4,915200 МГц	импорт	
НС-49U-5,000000 МГц	импорт	
НС-49U-6,000000 МГц	импорт	
НС-49U-7,000000 МГц	импорт	
НС-49U-7,372800 МГц	импорт	
НС-49U-8,000000 МГц	импорт	
НС-49U-8,867238 МГц	импорт	
НС-49U-11,00000 МГц	импорт	
НС-49U-11,05920 МГц	импорт	
НС-49U-12,00000 МГц	импорт	
НС-49U-12,28800 МГц	импорт	
НС-49U-14,00000 МГц	импорт	
НС-49U-15,00000 МГц Au	импорт	
НС-49U-16,00000 МГц	импорт	
НС-49U-16,38400 МГц	импорт	
НС-49U-17,73440 МГц	импорт	
НС-49U-18,00000 МГц	импорт	
НС-49U-19,66080 МГц	импорт	
НС-49U-20,00000 МГц	импорт	
НС-49U-24,00000 МГц	импорт	
НС-49U-27,00000 МГц	импорт	
НС-49U-27,64800 МГц	импорт	
НС-49U-32,00000 МГц	импорт	
НС-49U-32,76800 МГц	импорт	
НС-49U-32,76800 МГц 3 вывода	JXO-13C	
НС-49U-40,00000 МГц	импорт	
НС-49U-49,86000 МГц	импорт	
НС-49US-усеченный		
НС-49US-3,579545 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-4,000000 МГц лодочка	импорт	

НС-49US-4,096000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-6,000000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-7,372800 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-8,000000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-10,00000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-11,05920 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-12,00000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-16,00000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-18,00000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-20,00000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-24,00000 МГц лодочка	импорт	
НС-49US-25,00000 МГц лодочка	импорт	
НС-49S/smd		
НС-49S/smd-3,579545 МГц	импорт	
НС-49S/smd-4,000000 МГц	импорт	
НС-49S/smd-8,000000 МГц	импорт	
НС-49S/smd-10,00000 МГц	импорт	
НС-49S/smd-11,05920 МГц	импорт	
НС-49S/smd-12,00000 МГц	импорт	
НС-49S/smd-16,00000 МГц	импорт	
НС-49S/smd-20,00000 МГц	импорт	
Фильтры		
ВNX005-01	Murata	
Автоматические выключатели		
азс-25 "5"		1977
азс-25 "5"		1987
азс-40 "5"		1980
Варисторы импортные d=7мм		
MYG 07K180 10%	18v	
MYG 07K220 10%	22v	
MYG 07K270 10%	27v	
S07K30, Epcos	30v	
FNR 07K330 10%	33v	
MYG 07K330 10%	33v	
ZOV 07D390 10%	39v	
MYG 07K390 10%	39v	
FNR 07K470 10%	47v	
KLS 07D560 10%	56v	
FNR 07K560 10%	56v	
FNR 07K680 10%	68v	
KLS 07K820 10%	82v	
FNR 07K101 10%	100v	
FNR 07K121 10%	120v	
FNR 07K151 10%	150v	
FNR 07K181 10%	180v	
FNR 07K201 10%	200v	
FNR 07K221 10%	220v	
FNR 07K241 10%	240v	
FNR 07K271 10%	270v	
FNR 07K301 10%	300v	

MYG 07K301 10%	300v
FNR 07K331 10%	330v
FNR 07K361 10%	360v
FNR 07K391 10%	390v
FNR 07K431 10%	430v
FNR 07K471 10%	470v
FNR 07K511 10%	510v
FNR 07K561 10%	560v
FNR 07K621 10%	620v
MYG 07K681 10%	680v
FNR 07K751 10%	750v
FNR 07K821 10%	820v
Варисторы импортные d=10мм	
MYG 10K180 10%	18v
MYG 10K220 10%	22v
MYG 10K270 10%	27v
FNR 10K330 10%	33v
FNR 10K470 10%	47v
FNR 10K560 10%	56v
FNR 10K680 10%	68v
KLS 10D820 10%	82v
MYG 10K101 10%	100v
FNR 10K121 10%	120v
MYG 10K151 10%	150v
MYG 10K181 10%	180v
MYG 10K201 10%	200v
MYG 10K221 10%	220v
MYG 10K241 10%	240v
S10K250 Epcos	250v
MYG 10K271 10%	270v
FNR 10K301 10%	300v
MYG 10K331 10%	330v
FNR 10K361 10%	360v
FNR 10K391 10%	390v
FNR 10K431 10%	430v
FNR 10K471 10%	470v
MYG 10K511 10%	510v
FNR 10K511 10%	510v
FNR 10K561 10%	560v
FNR 10K621 10%	620v
MYG 10K621 10%	620v
FNR 10K681 10%	680v
FNR 10K751 10%	750v
FNR 10K821 10%	820v
Варисторы импортные d=14мм	
MYG 14K180 10% ,,	18v
KLS 14D220 10% ,,	22v
KLS 14D270 10% ,,	27v
KLS 14D330 10% ,,	33v
KLS 14D390 10% ,,	39v

KLS 14D560 10% ..	56v
KLS 14D680 10% ..	68v
KLS 14D820 10% ..	82v
FNR 14K101 10% ..	100v
MYG 14K101 10% ..	100v
MYG 14K121 10% ..	120v
MYG 14K151 10% ..	150v
FNR 14K181 10% ..	180v
MYG 14K201 10% ..	200v
MYG 14K221 10% ..	220v
FNR 14K221 10% ..	220v
MYG 14K241 10% ..	240v
MYG 14K271 10% ..	270v
S14K275 10% Epcos	275v
FNR 14K301 10% ..	300v
MYG 14K331 10% ..	330v
MYG 14K361 10% ..	360v
FNR 14K391 10% ..	390v
FNR 14K431 10% ..	430v
FNR 14K471 10% ..	470v
FNR 14K511 10% ..	510v
FNR 14K561 10% ..	560v
FNR 14K621 10% ..	620v
FNR 14K681 10% ..	680v
FNR 14K751 10% ..	750v
FNR 14K821 10% ..	820v
FNR 14K102 10% ..	1000v
Варисторы импортные d=20мм	
KLS 20D330K 10%	33v
S20K40 10%	40v
MYG 20K101 10%	100v
MYG 20K121 10%	120v
FNR 20K151 10%	150v
MYG 20K181 10%	180v
FNR 20K181 10%	180v
FNR 20K201 10%	200v
FNR 20K241 10%	240v
S20K250	250v
MYG 20K271 10%	270v
FNR 20K271 10%	270v
FNR 20K301 10%	300v
FNR 20K331 10%	330v
MYG 20K361 10%	360v
FNR 20K361 10%	360v
FNR 20K391 10%	390v
MYG 20K431 10%	430v
FNR 20K471 10%	470v
V480LA80B	480v
FNR 20K511 10%	510v
MYG 20K561 10%	560v

FNR 20K621 10%	620v	
FNR 20K681 10%	680v	
FNR 20K751 10%	750v	
FNR 20K821 10%	820v	
A80A350X(B88069X2230) 8x6мм smd +-20%	20kA/20A-350V	
s1035-3 25a 32в		
ВП1-1 керамика 3.6x15		
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1985
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1986
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1987
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1988
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1989
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1990
вп1-1 0,25а Зубова Поляна		1990
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1991
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1992
вп1-1 0,25а "5" Зубова Поляна		1992
вп1-1 0,25а Зубова Поляна		1992
вп1-1 0,25а Зубова Поляна		1993
вп1-1 0,25а Сейм,Путивль		1993
вп1-1в 0,25а "5" Зубова Поляна		2008
вп1-1 0,5а керамика	импорт	
вп1-1 1а керамика	импорт	
вп1-1 2а керамика	импорт	
вп1-1в 2а керамика Зубова Поляна		2016
вп1-1в 2а керамика		2008
вп1-1 3,15а керамика	импорт	
вп1-1 4а керамика	импорт	
вп1-1 5а керамика	импорт	
ВП1-2 керамика с выводами		
вп1-2 0,5а "5" Сейм,Путивль		1987
вп1-2 0,5а Сейм,Путивль		1988
вп1-2 0,5а "5" Сейм,Путивль		1990
вп1-2 2а		1990
вп1-2 2а		1992
ВП2Б-1 керамика 5x20		
вп2б-1 0,16а керамика 5x20	импорт	
вп2г-1ш 0,2а		1987
вп2б-1 0,25а керамика 5x20	импорт	
вп2б-1 0,315а керамика 5x20	импорт	
вп2в 0,315а "5"		1989
вп2в 0,315а "5"		1990
вп2в 0,315а "5"		1991
вп2в 0,315а "5"		1992
вп2б-1 0,4а керамика 5x20	импорт	
вп2б-1 0,5а керамика 5x20	импорт	
вп2б-1 0,63а керамика 5x20	импорт	
вп2б-1 0,8а керамика 5x20	импорт	

вп26-1 1а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 1,25а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 1,6а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 2а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 3а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 3,15а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 4а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 5а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 6,3а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 8а керамика 5x20	импорт	
вп26-1 10а керамика 5x20	импорт	
ВПЗБ-1 керамика 7x30		
вп36-1 1а керамика 6x30	импорт	
вп36-1 1,6а керамика 6x30	импорт	
вп36-1 2а керамика 6x30	импорт	
вп36-1 2,5а керамика 6x30	импорт	
вп36-1 4а керамика 6x30	импорт	
вп36-1 5а керамика 6x30	импорт	
вп36-1 8а керамика 6x30	импорт	
керамика с аксиальными выводами 3,6x15		
вп4-1 0,5а керамика аксиальные	импорт	
вп4-4 2а керамика аксиальные	импорт	
стекло с аксиальными выводами 3,6x10		
KLS5-205 0,16А стекло аксиальные быстрого срабатывания	импорт	
KLS5-205 1А стекло аксиальные быстрого срабатывания	импорт	
KLS5-205 2А стекло аксиальные быстрого срабатывания	импорт	
KLS5-205 3,15А стекло аксиальные быстрого срабатывания	импорт	
KLS5-205 5А стекло аксиальные быстрого срабатывания	импорт	
KLS5-205 10А стекло аксиальные быстрого срабатывания	импорт	
5x20 стекло		
вп66 0,16а стекло 5x20	импорт	
вп66 0,25а стекло 5x20	импорт	
вп66 0,315а стекло 5x20	импорт	
вп6-3 0,315а 5x20 стекло Зубова Поляна		1986
(5x20) 0,5а стекло с аксиальными выводами	импорт	
вп66 0,5а стекло 5x20	импорт	
вп66 0,63а стекло 5x20	импорт	
вп66 0,8а стекло 5x20	импорт	
вп66 1а стекло 5x20	импорт	
вп66 1,6а стекло 5x20	импорт	
вп66 2а стекло 5x20	импорт	
вп66 3а стекло 5x20	импорт	
вп66 3,15а стекло 5x20	импорт	
вп66 4а стекло 5x20	импорт	
вп66-12 4а стекло 5x20 Зубова Поляна		1987
вп66-13 5а стекло 5x20		1990
вп66 5а стекло 5x20	импорт	
вп66 6а стекло 5x20	импорт	
вп66 6,3а стекло 5x20	импорт	
вп66 8а стекло 5x20	импорт	

впб6 10а стекло 5x20	импорт	
впб6 15а стекло 5x20	импорт	
впб6 20а стекло 5x20	импорт	
7х30 стекло		
пк-30 0,15а стекло 7х30 Зубова Поляна		1981
пц-30 0,16а стекло 6х30	импорт	
пц-30 0,25а стекло 6х30	импорт	
пк-30 0,25а стекло 7х30 Зубова Поляна		1969
пц-30 0,315а стекло 6х30	импорт	
пц-30 0,4а стекло 6х30	импорт	
пц-30 0,5а стекло 6х30	импорт	
пц-30 0,8а стекло 6х30	импорт	
пц-30 1а стекло 6х30	импорт	
пц-30 1а стекло 7х30		1987
пц-30 1,25а стекло 6х30	импорт	
пц-30 1,6а стекло 6х30	импорт	
пц-30 2а стекло 6х30	импорт	
пц-30 2а стекло 7х30 Зубова Поляна		1974
пк-30 2а стекло 7х30 Зубова Поляна		1988
пц-30 3а стекло 7х30 Зубова Поляна		1988
пц-30 3а стекло 6х30	импорт	
пц-30 3,15а стекло 6х30	импорт	
пц-30 4а стекло 6х30	импорт	
пц-30 5а стекло 6х30	импорт	
пц-30 6,3а стекло 6х30	импорт	
пц-30 8а стекло 6х30	импорт	
пц-30 10а стекло 6х30	импорт	
пц-30 15а стекло 6х30	импорт	
пц-30 20а стекло 6х30	импорт	
пц-30 25а стекло 6х30	импорт	
пц-30 30а стекло 6х30	импорт	
7х45 стекло		
пк-45 0,15а Зубова Поляна		1968
пк-45 0,15а Зубова Поляна		1970
пк-45 0,15а Зубова Поляна		1974
пк-45 0,25а Зубова Поляна		1967
пк-45 0,25а Зубова Поляна		1985
пк-45 0,5а Зубова Поляна		1985
пк-45 4а Зубова Поляна		1985
впт6-33 1а стекло 8х50 Зубова Поляна		1990
ип-50 30в предохранитель		2007
пр2-60а 15а 220в (81х11мм) плавкая вставка		
6а 500в 8,5х31,5мм керамика	импорт	
32а 500в 10х38мм керамика	импорт	
Самовосстанавливающиеся предохранители		
MF-R090	BOURNS	
Батарейные отсеки		
ВН441 ААА 4х1 (ВН625)		
Держатели для светодиодов 3-5мм		

H51(KLS8-0118-5) 5мм черный PP, с зацепками	импорт	
Держатели предохранителей		
двп4-2(5x20)	импорт	
двп4-3 карболит		1991
двп4-3 карболит		1993
двп4-4в карболит		1988
двп7 карболит		1989
дп-1цм		1989
дп-1цм		1991
дп-1цм		1992
zh260(10a 250в)	импорт	
S1053 (5x20 6a 250в)	импорт	
RR4836 (6мм, круг, красный) ручка приборная		
RR4853 (6мм, круг, синий) ручка приборная	импорт	
к7-2 ключ (6шт универсальные)		
Стойки для печатных плат		
PCHNN-18		
PCHNN-40		
PCHSN-15		
PCHSN-20		
PCSS-30		
Термостат		
KSD50 50C 10A NC контакт нормально замкнутый		
KSD301 45C 10a NC контакт нормально замкнутый		
KSD302(301) 90C 10a NC контакт нормально замкнутый		
KSDI-65 (B1009) 65C 5A 250V NC		
KSDI-85 (B1009) 75C 5A 250V NC		
Генераторная лампа		
ги-39б		1983
Индикатор тлеющего разряда		
инп-3 7/80а		1988
Переменные резисторы		
R-24N1-B1K, L20F 1 кОм	Song Huei Elec	
3540S-2-502L, 5кОм		
3590S-2-502L, 5кОм	BOURNS	
Мощные постоянные резисторы		
RX24 50W 5% 10R	RUICHI	
Металлопленка MF-0,125вт 5% □1,8x3,2мм ТКС 100 ppm/C°(C2-33)		
MF-0,125 1 Ом 5%	импорт	
Металлопленка MF-0,25вт 5% □2,2x6мм ТКС 100 ppm/C°(C2-33)		
MF-0,25 1 Ом 5%	импорт	
MF-0,25 200 Ом 5%	импорт	
MF-0,25 270 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,125вт 5%		
млт-0,125вт 820 ом 5%		1989

CF-0,25вт 5% 2,2х6мм

млт-0,25 0 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,1 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,13 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,15 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,16 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,18 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,2 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,22 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,24 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,27 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,3 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,33 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,36 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,39 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,43 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,47 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,51 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,56 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,62 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,68 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,75 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,82 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 0,91 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 1 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 1,1 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 1,2 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 1,3 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 1,5 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 1,6 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 1,8 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 2 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 2,2 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 2,4 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 2,7 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 3 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 3,3 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 3,6 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 3,9 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 4,3 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 4,7 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 5,1 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 5,6 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 6,2 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 6,8 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 7,5 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 8,2 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 9,1 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 10 ом 5% ,,	импорт
млт-0,25 11 ом 5% ,,	импорт

млт-0,25 12 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 13 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 15 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 15 ом 5% ..		1988
млт-0,25 15 ом 5% ..		1991
млт-0,25 16 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 18 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 20 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 22 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 24 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 27 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 30 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 33 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 36 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 39 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 43 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 47 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 51 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 56 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 62 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 68 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 75 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 82 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 91 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 100 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 110 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 120 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 130 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 150 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 160 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 180 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 200 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 220 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 240 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 270 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 300 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 330 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 360 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 390 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 430 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 470 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 510 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 560 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 620 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 680 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 750 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 820 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 910 ом 5% ..	импорт	
млт-0,25 910 ом 5% ..		1991

млт-0,25 1к 5% ..	импорт	
млт-0,25 1,1к 5% ..	импорт	
млт-0,25 1,2к 5% ..	импорт	
млт-0,25 1,3к 5% ..	импорт	
млт-0,25 1,5к 5% ..	импорт	
млт-0,25 1,6к 5% ..	импорт	
млт-0,25 1,8к 5% ..	импорт	
млт-0,25 2к 5% ..	импорт	
млт-0,25 2,2к 5% ..	импорт	
млт-0,25 2,4к 5% ..	импорт	
млт-0,25 2,7к 5% ..	импорт	
млт-0,25 3к 5% ..	импорт	
млт-0,25 3,3к 5% ..	импорт	
млт-0,25 3,6к 5% ..	импорт	
млт-0,25 3,9к 5% ..	импорт	
млт-0,25 4,3к 5% ..	импорт	
млт-0,25 4,7к 5% ..	импорт	
млт-0,25 5,1к 5% ..	импорт	
млт-0,25 5,6к 5% ..	импорт	
млт-0,25 6,2к 5% ..	импорт	
млт-0,25 6,8к 5% ..	импорт	
млт-0,25 6,8к 5% МИНИ ..	импорт	
млт-0,25 7,5к 5% ..	импорт	
млт-0,25 8,2к 5% ..	импорт	
млт-0,25 9,1к 5% ..	импорт	
млт-0,25 10к 5% ..	импорт	
млт-0,25 11к 5% ..	импорт	
млт-0,25 12к 5% ..	импорт	
млт-0,25 13к 5% ..	импорт	
млт-0,25 15к 5% ..	импорт	
млт-0,25 16к 5% ..	импорт	
млт-0,25 18к 5% ..	импорт	
млт-0,25 20к 5% ..	импорт	
млт-0,25 22к 5% ..	импорт	
млт-0,25 24к 5% ..	импорт	
млт-0,25 27к 5% ..	импорт	
млт-0,25 30к 5% ..	импорт	
млт-0,25 33к 5% ..	импорт	
млт-0,25 36к 5% ..	импорт	
млт-0,25 39к 5% ..	импорт	
млт-0,25 43к 5% ..	импорт	
млт-0,25 47к 5% ..	импорт	
млт-0,25 51к 5% ..	импорт	
млт-0,25 56к 5% ..	импорт	
млт-0,25 56к 5% ..		1991
млт-0,25 56,2к 1% ..		1991
млт-0,25 62к 5% ..	импорт	
млт-0,25 68к 5% ..	импорт	
млт-0,25 75к 5% ..	импорт	
млт-0,25 82к 5% ..	импорт	

млт-0,25 91к 5% ..	импорт
млт-0,25 100к 5% ..	импорт
млт-0,25 110к 5% ..	импорт
млт-0,25 120к 5% ..	импорт
млт-0,25 130к 5% ..	импорт
млт-0,25 150к 5% ..	импорт
млт-0,25 160к 5% ..	импорт
млт-0,25 180к 5% ..	импорт
млт-0,25 200к 5% ..	импорт
млт-0,25 220к 5% ..	импорт
млт-0,25 240к 5% ..	импорт
млт-0,25 270к 5% ..	импорт
млт-0,25 300к 5% ..	импорт
млт-0,25 330к 5% ..	импорт
млт-0,25 360к 5% ..	импорт
млт-0,25 390к 5% ..	импорт
млт-0,25 430к 5% ..	импорт
млт-0,25 470к 5% ..	импорт
млт-0,25 510к 5% ..	импорт
млт-0,25 560к 5% ..	импорт
млт-0,25 620к 5% ..	импорт
млт-0,25 680к 5% ..	импорт
млт-0,25 750к 5% ..	импорт
млт-0,25 820к 5% ..	импорт
млт-0,25 910к 5% ..	импорт
млт-0,25 1мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 1,1мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 1,2мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 1,3мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 1,5мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 1,6мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 1,8мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 2мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 2,2мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 2,4мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 2,7мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 3мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 3,3мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 3,6мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 3,9мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 4,3мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 4,7мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 5,1мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 5,6мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 6,2мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 6,8мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 7,5мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 8,2мОм 5% ..	импорт
млт-0,25 9,1мОм 5% ..	импорт

млт-0,25 10МОм 5% ..	импорт
Металлопленка MF-0,5вт 5% □3,6x9мм ТКС 200 ppm/С°(С2-33)	
MF-0,5 1 Ом 5%	импорт
MF-0,5 1 МОм 5%	импорт
MF-0,5 1,2 МОм 5%	импорт
Резисторы CF-0,5вт 5% 3,6x9мм	
МЛТ-0,5 0,1 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,2 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,22 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,33 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,47 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,51 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,56 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,68 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 0,75 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 1 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,1 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,2 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,3 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,5 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,6 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,8 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 2 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 2,2 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 2,2 Ом 5% мини	импорт
МЛТ-0,5 2,4 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 2,7 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 3 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 3,3 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 3,6 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 3,9 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 4,3 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 4,7 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 5,1 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 5,6 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 6,2 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 6,8 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 7,5 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 8,2 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 9,1 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 10 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 11 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 12 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 13 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 15 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 16 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 18 Ом 5%	импорт
МЛТ-0,5 20 Ом 5%	импорт

МЛТ-0,5 22 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 24 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 27 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 30 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 33 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 36 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 39 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 43 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 47 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 51 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 51 Ом 5%		1991
МЛТ-0,5 56 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 62 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 68 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 75 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 82 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 91 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 100 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 100 Ом 5%		1992
МЛТ-0,5 110 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 120 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 130 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 150 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 160 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 180 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 180 Ом 5%		1987
МЛТ-0,5 200 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 220 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 240 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 270 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 300 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 330 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 360 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 390 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 430 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 470 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 510 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 560 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 620 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 680 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 750 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 820 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 910 Ом 5%	импорт	
МЛТ-0,5 1 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 1 кОм 10%		1992
МЛТ-0,5 1,1 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 1,2 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 1,3 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 1,5 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 1,6 кОм 5%	импорт	

МЛТ-0,5 1,8 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 1,8 кОм 5%		1991
МЛТ-0,5 2 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 2,2 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 2,4 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 2,7 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 3 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 3,3 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 3,6 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 3,9 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 4,3 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 4,7 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 5,1 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 5,6 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 6,2 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 6,8 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 7,5 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 8,2 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 9,1 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 10 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 11 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 12 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 13 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 15 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 16 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 18 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 20 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 22 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 24 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 27 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 30 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 33 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 36 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 39 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 43 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 47 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 51 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 56 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 56 кОм 5%		1992
МЛТ-0,5 62 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 68 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 75 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 82 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 91 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 100 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 100 кОм 5%		
МЛТ-0,5 110 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 120 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 130 кОм 5%	импорт	
МЛТ-0,5 150 кОм 5%	импорт	

МЛТ-0,5 160 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 180 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 200 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 220 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 240 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 270 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 300 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 330 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 360 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 390 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 470 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 470 кОм 5%	
МЛТ-0,5 510 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 560 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 620 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 680 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 750 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 820 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 910 кОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 1 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,1 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,2 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,2 МОм 5%	
МЛТ-0,5 1,3 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,5 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,6 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 1,8 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 2 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 2,2 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 2,4 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 2,7 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 3 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 3,3 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 3,6 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 3,9 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 4,3 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 4,7 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 5,1 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 5,6 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 6,2 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 6,8 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 7,5 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 8,2 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 9,1 МОм 5%	импорт
МЛТ-0,5 10 МОм 5%	импорт
Металлопленка MF-1вт 5% □ 4,2x11мм ТКС 200 ppM/C°(C2-33)	
MF-1 1 Ом 5%	импорт

Резисторы CF,MOF-1вт импорт 5% 4,2x11мм

млт-1 0,15 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 0,22 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 0,3 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 0,33 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 0,47 Ом 5%	импорт
млт-1 0,51 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 0,56 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 0,62 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 0,75 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 1 Ом 5%	импорт
млт-1 1,1 Ом 5%	импорт
млт-1 1,2 Ом 5%	импорт
млт-1 1,3 Ом 5%	импорт
млт-1 1,5 Ом 5%	импорт
млт-1 1,6 Ом 5%	импорт
млт-1 1,8 Ом 5%	импорт
млт-1 2 Ом 5%	импорт
млт-1 2,2 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 2,4 Ом 5%	импорт
млт-1 2,7 Ом 5%	импорт
млт-1 3 Ом 5%	импорт
млт-1 3,3 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 3,6 Ом 5%	импорт
млт-1 3,9 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 4,3 Ом 5%	импорт
млт-1 4,7 Ом 5%	импорт
млт-1 5,1 Ом 5%	импорт
млт-1 5,6 Ом 5%	импорт
млт-1 6,2 Ом 5%	импорт
млт-1 6,8 Ом 5%	импорт
млт-1 7,5 Ом 5%	импорт
млт-1 8,2 Ом 5%	импорт
млт-1 9,1 Ом 5%	импорт
млт-1 11 Ом 5%	импорт
млт-1 12 Ом 5%	импорт
млт-1 13 Ом 5%	импорт
млт-1 15 Ом 5%	импорт
млт-1 16 Ом 5%	импорт
млт-1 18 Ом 5%	импорт
млт-1 20 Ом 5% лента 3,6x9мм	импорт
млт-1 22 Ом 5%	импорт
млт-1 24 Ом 5%	импорт
млт-1 27 Ом 5%	импорт
млт-1 30 Ом 5%	импорт
млт-1 33 Ом 5%	импорт
млт-1 33 Ом 5%	
млт-1 36 Ом 5%	импорт
млт-1 39 Ом 5%	импорт
млт-1 43 Ом 5%	импорт

млт-1 47 Ом 5%	импорт	
млт-1 51 Ом 5%	импорт	
млт-1 56 Ом 5%	импорт	
млт-1 62 Ом 5%	импорт	
млт-1 68 Ом 5%	импорт	
млт-1 75 Ом 5%	импорт	
млт-1 82 Ом 5%	импорт	
млт-1 91 Ом 5% лента 3,6х9мм	импорт	
млт-1 100 Ом 5%	импорт	
млт-1 110 Ом 5%	импорт	
млт-1 120 Ом 5%	импорт	
млт-1 130 Ом 5%	импорт	
млт-1 150 Ом 5%	импорт	
млт-1 160 Ом 5%	импорт	
млт-1 180 Ом 5%	импорт	
млт-1 200 Ом 5%	импорт	
млт-1 200 Ом 5%		1991
млт-1 220 Ом 5%	импорт	
млт-1 220 Ом 5%		1990
млт-1 220 Ом 5%		1991
млт-1 240 Ом 5%	импорт	
млт-1 270 Ом 5%	импорт	
млт-1 300 Ом 5% лента 3,6х9мм	импорт	
млт-1 330 Ом 5%	импорт	
млт-1 360 Ом 5%	импорт	
млт-1 390 Ом 5%	импорт	
млт-1 430 Ом 5%	импорт	
млт-1 470 Ом 5%	импорт	
млт-1 510 Ом 5%	импорт	
млт-1 560 Ом 5%	импорт	
млт-1 620 Ом 5%	импорт	
млт-1 680 Ом 5%	импорт	
млт-1 750 Ом 5%	импорт	
млт-1 820 Ом 5%	импорт	
млт-1 910 Ом 5% лента 3,6х9мм	импорт	
млт-1 1 кОм 5%	импорт	
млт-1 1 кОм 5%		1991
млт-1 1,1 кОм 5%	импорт	
млт-1 1,2 кОм 5%	импорт	
млт-1 1,3 кОм 5%	импорт	
млт-1 1,5 кОм 5%	импорт	
млт-1 1,6 кОм 5%	импорт	
млт-1 1,8 кОм 5%	импорт	
млт-1 2 кОм 5%	импорт	
млт-1 2,2 кОм 5%	импорт	
млт-1 2,4 кОм 5%	импорт	
млт-1 2,7 кОм 5%	импорт	
млт-1 3 кОм 5%	импорт	
млт-1 3,3 кОм 5%	импорт	

млт-1 3,6 кОм 5%		импорт
млт-1 3,9 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 4,3 кОм 5%		импорт
млт-1 4,7 кОм 5%		импорт
млт-1 5,1 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 5,6 кОм 5%		импорт
млт-1 6,2 кОм 5%		импорт
млт-1 6,8 кОм 5%		импорт
млт-1 7,5 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 8,2 кОм 5%		импорт
млт-1 9,1 кОм 5%		импорт
млт-1 10 кОм 5%		импорт
млт-1 10 кОм 5%		
млт-1 11 кОм 5%		импорт
млт-1 12 кОм 5%		импорт
млт-1 13 кОм 5%		импорт
млт-1 15 кОм 5%		импорт
млт-1 16 кОм 5%		импорт
млт-1 18 кОм 5%		импорт
млт-1 20 кОм 5%		импорт
млт-1 22 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 24 кОм 5%		импорт
млт-1 27 кОм 5%		импорт
млт-1 30 кОм 5%		импорт
млт-1 33 кОм 5%		импорт
млт-1 36 кОм 5%		импорт
млт-1 39 кОм 5%		импорт
млт-1 43 кОм 5%		импорт
млт-1 47 кОм 5%		импорт
млт-1 51 кОм 5%		импорт
млт-1 56 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 68 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 75 кОм 5%		импорт
млт-1 82 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 91 кОм 5%		импорт
млт-1 100 кОм 5%		импорт
млт-1 110 кОм 5%		импорт
млт-1 120 кОм 5%		импорт
млт-1 130 кОм 5%		импорт
млт-1 150 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 160 кОм 5%		импорт
млт-1 180 кОм 5%		импорт
млт-1 200 кОм 5%		импорт
млт-1 220 кОм 5%		импорт
млт-1 240 кОм 5%		импорт
млт-1 270 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 300 кОм 5%		импорт
млт-1 330 кОм 5%	лента 3,6х9мм	импорт
млт-1 360 кОм 5%		импорт
млт-1 390 кОм 5%		импорт

млт-1 430 кОм 5%	импорт
млт-1 470 кОм 5%	импорт
млт-1 510 кОм 5%	импорт
млт-1 560 кОм 5%	импорт
млт-1 620 кОм 5%	импорт
млт-1 680 кОм 5%	импорт
млт-1 750 кОм 5%	импорт
млт-1 820 кОм 5%	импорт
млт-1 910 кОм 5%	импорт
млт-1 1 МОм 5%	импорт
Металлопленка MF-2вт 5% 5x15мм ТКС 200 ррМ/С°(С2-33)	
MF-2 1 Ом 5%	импорт
MF-2 30 Ом 5%	импорт
MF-2 10кОм 5%	импорт
MF-2 30кОм 5%	импорт
Резисторы CF,MOF -2вт 5% 5x15мм	
КНР-200-2 0,1 ом 1%	импорт
млт-2 0,1 Ом 5%	импорт
млт-2 0,15 Ом 5%	импорт
млт-2 0,2 Ом 5%	импорт
млт-2 0,22 Ом 5%	импорт
млт-2 0,24 Ом 5%	импорт
млт-2 0,3 Ом 5%	импорт
млт-2 0,33 Ом 5%	импорт
млт-2 0,36 Ом 5%	импорт
млт-2 0,39 Ом 5%	импорт
млт-2 0,43 Ом 5%	импорт
млт-2 0,47 Ом 5%	импорт
млт-2 0,51 Ом 5%	импорт
млт-2 0,56 Ом 5%	импорт
млт-2 0,62 Ом 5%	импорт
млт-2 0,68 Ом 5%	импорт
млт-2 0,75 Ом 5%	импорт
млт-2 0,82 Ом 5%	импорт
млт-2 0,91 Ом 5%	импорт
млт-2 1 Ом 5%	импорт
млт-2 1 Ом 10%	
млт-2 1,1 Ом 5%	импорт
млт-2 1,2 Ом 5%	импорт
млт-2 1,3 Ом 5%	импорт
млт-2 1,5 Ом 5%	импорт
млт-2 1,6 Ом 5%	импорт
млт-2 1,8 Ом 5%	импорт
млт-2 2 Ом 5%	импорт
млт-2 2,2 Ом 5%	импорт
млт-2 2,4 Ом 5%	импорт
млт-2 2,7 Ом 5%	импорт
млт-2 3 Ом 5%	импорт

млт-2 3,3 Ом 5%	импорт
млт-2 3,6 Ом 5%	импорт
млт-2 3,9 Ом 5%	импорт
млт-2 4,3 Ом 5%	импорт
млт-2 4,7 Ом 5%	импорт
млт-2 5,1 Ом 5%	импорт
млт-2 5,6 Ом 5%	импорт
млт-2 6,2 Ом 5%	импорт
млт-2 6,8 Ом 5%	импорт
млт-2 7,5 Ом 5%	импорт
млт-2 8,2 Ом 5%	импорт
млт-2 9,1 Ом 5%	импорт
млт-2 10 Ом 5%	импорт
млт-2 11 Ом 5%	импорт
млт-2 12 Ом 5%	импорт
млт-2 13 Ом 5%	импорт
млт-2 15 Ом 5%	импорт
млт-2 16 Ом 5%	импорт
млт-2 18 Ом 5%	импорт
млт-2 20 Ом 5%	импорт
млт-2 22 Ом 5%	импорт
млт-2 24 Ом 5%	импорт
млт-2 27 Ом 5%	импорт
млт-2 30 Ом 5%	импорт
млт-2 33 Ом 5%	импорт
млт-2 36 Ом 5%	импорт
млт-2 39 Ом 5%	импорт
млт-2 43 Ом 5%	импорт
млт-2 47 Ом 5%	импорт
млт-2 51 Ом 5%	импорт
млт-2 56 Ом 5%	импорт
млт-2 62 Ом 5%	импорт
млт-2 68 Ом 5%	импорт
млт-2 75 Ом 5%	импорт
млт-2 82 Ом 5%	импорт
млт-2 91 Ом 5%	импорт
млт-2 100 Ом 5%	импорт
млт-2 110 Ом 5%	импорт
млт-2 120 Ом 5%	импорт
млт-2 130 Ом 5%	импорт
млт-2 150 Ом 5%	импорт
млт-2 160 Ом 5%	импорт
млт-2 180 Ом 5%	импорт
млт-2 200 Ом 5%	импорт
млт-2 220 Ом 5%	импорт
млт-2 240 Ом 5%	импорт
млт-2 270 Ом 5%	импорт
млт-2 300 Ом 5%	импорт
млт-2 330 Ом 5%	импорт
млт-2 360 Ом 5%	импорт

млт-2 390 Ом 5%	импорт	
млт-2 430 Ом 5%	импорт	
млт-2 470 Ом 5%	импорт	
млт-2 510 Ом 5%	импорт	
млт-2 560 Ом 5%	импорт	
млт-2 620 Ом 5%	импорт	
млт-2 680 Ом 5%	импорт	
млт-2 750 Ом 5%	импорт	
млт-2 750 Ом 10%		1992
млт-2 820 Ом 5%	импорт	
млт-2 910 Ом 5%	импорт	
млт-2 1 кОм 5%	импорт	
млт-2 1,1 кОм 5%	импорт	
млт-2 1,2 кОм 5%	импорт	
млт-2 1,3 кОм 5%	импорт	
млт-2 1,5 кОм 5%	импорт	
млт-2 1,6 кОм 5%	импорт	
млт-2 1,8 кОм 5%	импорт	
млт-2 2 кОм 5%	импорт	
млт-2 2,2 кОм 5%	импорт	
млт-2 2,4 кОм 5%	импорт	
млт-2 2,7 кОм 5%	импорт	
млт-2 3 кОм 5%	импорт	
млт-2 3,3 кОм 5%	импорт	
млт-2 3,6 кОм 5%	импорт	
млт-2 3,9 кОм 5%	импорт	
млт-2 4,3 кОм 5%	импорт	
млт-2 4,7 кОм 5%	импорт	
млт-2 5,1 кОм 5%	импорт	
млт-2 5,6 кОм 5%	импорт	
млт-2 6,2 кОм 5%	импорт	
млт-2 6,8 кОм 5%	импорт	
млт-2 7,5 кОм 5%	импорт	
млт-2 8,2 кОм 5%	импорт	
млт-2 9,1 кОм 5%	импорт	
млт-2 10 кОм 5%	импорт	
млт-2 11 кОм 5%	импорт	
млт-2 12 кОм 5%	импорт	
млт-2 13 кОм 5%	импорт	
млт-2 15 кОм 5%	импорт	
млт-2 16 кОм 5%	импорт	
млт-2 18 кОм 5%	импорт	
млт-2 20 кОм 5%	импорт	
млт-2 22 кОм 5%	импорт	
млт-2 24 кОм 5%	импорт	
млт-2 27 кОм 5%	импорт	
млт-2 30 кОм 5%	импорт	
млт-2 33 кОм 5%	импорт	
млт-2 36 кОм 5%	импорт	

млт-2 39 кОм 5%	импорт	
млт-2 43 кОм 5%	импорт	
млт-2 47 кОм 5%	импорт	
млт-2 51 кОм 5%	импорт	
млт-2 56 кОм 5%	импорт	
млт-2 62 кОм 5%	импорт	
млт-2 68 кОм 5%	импорт	
млт-2 75 кОм 5%	импорт	
млт-2 82 кОм 5%	импорт	
млт-2 91 кОм 5%	импорт	
млт-2 100 кОм 5%	импорт	
млт-2 100 кОм 5%		1989
млт-2 100 кОм 5%		1990
млт-2 110 кОм 5%	импорт	
млт-2 120 кОм 5%	импорт	
млт-2 130 кОм 5%	импорт	
млт-2 150 кОм 5%	импорт	
млт-2 160 кОм 5%	импорт	
млт-2 180 кОм 5%	импорт	
млт-2 200 кОм 5%	импорт	
млт-2 220 кОм 5%	импорт	
млт-2 240 кОм 5%	импорт	
млт-2 270 кОм 5%	импорт	
млт-2 300 кОм 5%	импорт	
млт-2 330 кОм 5%	импорт	
млт-2 360 кОм 5%	импорт	
млт-2 390 кОм 5%	импорт	
млт-2 430 кОм 5%	импорт	
млт-2 470 кОм 5%	импорт	
млт-2 510 кОм 5%	импорт	
млт-2 560 кОм 5%	импорт	
млт-2 620 кОм 5%	импорт	
млт-2 680 кОм 5%	импорт	
млт-2 750 кОм 5%	импорт	
млт-2 820 кОм 5%	импорт	
млт-2 910 кОм 5%	импорт	
млт-2 1 МОм 5%	импорт	
млт-2 1,1 МОм 5%	импорт	
млт-2 1,2 МОм 5%	импорт	
млт-2 1,3 МОм 5%	импорт	
млт-2 1,5 МОм 5%	импорт	
млт-2 1,6 МОм 5%	импорт	
млт-2 1,8 МОм 5%	импорт	
млт-2 2 МОм 5%	импорт	
млт-2 2,2 МОм 5%	импорт	
млт-2 2,4 МОм 5%	импорт	
млт-2 2,7 МОм 5%	импорт	
млт-2 3 МОм 5%	импорт	
млт-2 3,3 МОм 5%	импорт	

млт-2 3,6 МОм 5%	импорт
млт-2 3,9 МОм 5%	импорт
млт-2 4,3 МОм 5%	импорт
млт-2 4,7 МОм 5%	импорт
млт-2 5,1 МОм 5%	импорт
млт-2 5,6 МОм 5%	импорт
млт-2 6,2 МОм 5%	импорт
млт-2 6,8 МОм 5%	импорт
млт-2 7,5 МОм 5%	импорт
млт-2 8,2 МОм 5%	импорт
млт-2 9,1 МОм 5%	импорт
млт-2 10 МОм 5%	импорт

Цементные проволочные 5W-5% 9,5х9,5х22мм

SQP-5w 0,1 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,18 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,22 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,27 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,33 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,36 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,43 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,47 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,51 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,56 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,62 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,68 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,75 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 0,82 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 1 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 1,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 1,5 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 1,8 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 2,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 2,4 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 2,7 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 3 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 3,3 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 3,6 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 3,9 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 4,7 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 5,1 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 5,6 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 6,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 6,8 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 8,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 9,1 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 10 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 12 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 15 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 20 Ом 5% аксиальные	CR-L

SQP-5w 22 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 24 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 27 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 33 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 36 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 39 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 47 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 51 Ом 5% аксиальные	CR-L
KNP-5w 51 Ом 5% аксиальные	Taiwan
SQP-5w 56 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 62 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 68 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 75 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 82 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 91 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 100 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 150 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 180 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 5,6 кОм 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 15 кОм 5% аксиальные	CR-L
SQP-5w 20 кОм 5% аксиальные	CR-L
Цементные проволочные 7W;10W;15W-5% 9,5x9,5x48мм	
SQP-7w 4,7 Ом 5% аксиальные 9,5x9,5x35мм	CR-L
SQP-7w 4,7 Ом 5% радиальные 9,5x9,5x35мм	CR-M
SQP-10w 0,27 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,3 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,33 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,43 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,56 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,62 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,75 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,82 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 0,91 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 1 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 1,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 1,3 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 1,8 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 2,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 2,7 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 3 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 3,3 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 4,7 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 5,1 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 6,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 6,8 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 7,5 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 8,2 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 10 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 12 Ом 5% аксиальные	CR-L

SQP-10w 15 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 27 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 30 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 33 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 36 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 47 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 51 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 56 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 62 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 68 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 75 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 82 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 100 Ом 5% аксиальные	CR-L
SQP-10w 10 кОм 5% аксиальные	CR-L
SQP-15w 33 кОм 5% аксиальные 13x13x48мм	CR-L

омлт-0,5 2ом 5% уп.	1990
омлт-2в 220ом 5%	1992
омлт-2в 91 ком 5%	1989
омлт-2 2,2 мОм 5%	1986
Резисторы с2-10	
с2-10-1 10 ом 0,5%	1991
с2-10-2 1,4 ом 0,5% В	1987
Резисторы с2-23	
с2-23-0,125 150 ом 5% АДВ уп.	1993
с2-23-0,125 200 ом 5% АДВ уп.	1991
с2-23-0,125 200 ом 5% АВВ уп.	1991
с2-23-0,5 200 ом 5% В	1992
с2-23-1 100 ком 5% В уп.	1992
с2-23-1 1,2 Мом 5% АЕВ	1991
Резисторы с2-29в	
с2-29в-0,062 100ком 0,1% А уп.	2010
с2-29в-0,125 1,37 ом 0,5% Б уп.	2005
с2-29в-0,125 4,32 ом 0,5% Б уп.	2008
с2-29в-0,125 5,05 ом 1% Б уп.	1987
с2-29в-0,125 75 ом 1% А уп.	2006
с2-29в-0,125 152 ом 0,1% А уп.	2005
с2-29в-0,125 287 ом 1% А уп.	2006
с2-29в-0,125 499 ом 1% В уп.	2004
с2-29в-0,125 1,5ком 1% Б уп.	2006
с2-29в-0,125 2,21ком 1% Б уп.	2006
с2-29в-0,125 3,92ком 0,25% А уп.	2006
с2-29в-0,125 4,99ком 0,1% А уп.	2006
с2-29в-0,125 5,49ком 0,1% Б уп.	2004
с2-29в-0,125 6,34ком 0,25% А уп.	2004
с2-29в-0,125 6,98ком 0,5% А уп.	2006
с2-29в-0,125 7,06ком 0,25% А уп.	2006
с2-29в-0,125 10,5ком 0,25% Б уп.	2006
с2-29в-0,125 12,6ком 0,1% А уп.	2004
с2-29в-0,125 14,3ком 0,1% А уп.	2004

с2-29в-0,125 16,7ком 0,25% С уп.	2006
с2-29в-0,125 19,6ком 0,5% А уп.	2006
с2-29в-0,125 20 ком 0,25% уп.	1992
с2-29в-0,125 22,9 ком 0,25% А уп.	2005
с2-29в-0,125 24 ком 0,25% уп.	2006
с2-29в-0,125 28,7 ком 0,25% А уп.	2005
с2-29в-0,125 35,7 ком 0,1% Б уп.	2005
с2-29в-0,125 39,7 ком 0,1% А уп.	2006
с2-29в-0,125 48,1 ком 0,1% Б уп.	2005
с2-29в-0,125 54,9 ком 0,1% А уп.	2004
с2-29в-0,125 63,4 ком 0,25% А уп.	2006
с2-29в-0,125 72,3 ком 0,25% Б уп.	2004
с2-29в-0,125 82,5 ком 0,25% А уп.	2007
с2-29-0,125 301 ком 0,5%	1985
с2-29в-0,125 432 ком 1% Б уп.	2005
с2-29в-0,125 499 ком 0,1% уп.	1990
с2-29в-0,25 1,3ком 1% Б уп.	1992
с2-29в-0,25 5,11ком 1% Б уп.	1991
с2-29в-0,25 4,32ком 0,25% А уп.	1990
с2-29в-0,25 4,32ком 0,5% А уп.	1991
с2-29в-0,25 7,5ком 0,25% А уп.	1989
с2-29в-0,25 8,25ком 0,25% А уп.	2005
с2-29в-0,25 10ком 1% Б уп.	1991
с2-29в-0,25 10ком 1% Б уп.	1992
с2-29в-0,25 12ком 1% Б уп.	1992
с2-29в-0,25 22,1ком 1% Б уп.	1989
с2-29в-0,25 22,1ком 1% В уп.	1990
с2-29в-0,25 22,1ком 1% В уп.	1992
с2-29в-0,25 36,1ком 1% В уп.	1992
с2-29в-0,25 71,5ком 1% А уп.	2006
с2-29в-0,25 240ком 0,5% А уп.	2005
с2-29в-0,25 562ком 1% Б уп.	1991
с2-29в-0,25 1,5 мом 0,25% Б уп.	1991
с2-29в-0,5 3,24 ом 1% Б уп.	2003
с2-29в-0,5 3,24 ом 1% Б уп.	2005
с2-29в-0,5 475 ом 1% А уп.	2006
с2-29в-0,5 1,2 ком 0,25% А уп.	1990
с2-29в-0,5 1,2 ком 0,5% А уп.	1990
с2-29в-0,5 1,2 ком 1% В уп.	1991
с2-29в-0,5 3,32 ком 0,5% А уп.	1987
с2-29в-0,5 3,32 ком 0,5% А уп.	1988
с2-29в-0,5 4,32 ком 1% Б уп.	2005
с2-29в-0,5 4,32 ком 1% Б уп.	2006
с2-29в-0,5 4,7 ком 1% А уп.	1994
с2-29в-0,5 12 ком 0,25% А уп.	1990
с2-29в-0,5 12 ком 0,25% А уп.	1991
с2-29в-0,5 142 ком 1% А уп.	2007
с2-29в-1 15ком 0,25% А уп.	1988
с2-29в-1 150 ком 1% А уп.	1990
с2-29в-2 3,4 ом 1% Б уп.	2008

Резисторы с2-33

с2-33н-0,125 68 ом 5% уп.	2008
с2-33м-0,125 200 ом 5%	2006
с2-33н-0,125 1 ком 5% уп.	1992
с2-33н-0,125 1 ком 5% уп.	2011
с2-33н-0,125 2,4 ком 5% уп.	2011
с2-33м-0,125 4,3 ком 1%	
с2-33н-0,125 6,8 ком 5% уп.	2007
с2-33н-0,125 16 ком 5% уп.	2009
с2-33н-0,125 20 ком 5% уп.	2008
с2-33н-0,125 22 ком 5% уп.	2007
с2-33н-0,125 22 ком 5% уп.	2008
с2-33н-0,125 24,9 ком 1% уп.	2009
с2-33н-0,125 47 ком 5% уп.	2011
с2-33н-0,125 220 ком 5%	1987
с2-33н-0,125 330 ком 5% уп.	2011
с2-33м-0,125 470 ком 5%	2006
с2-33н-0,25 510 ом 5% уп.	1992
с2-33н-0,25 5,6 ком 5% уп.	2009
с2-33н-0,25 240 ком 5% уп.	1992
с2-33н-0,5 47 ом 5% уп.	2013
с2-33н-0,5 120 ом 5% уп.	1992
с2-33н-0,5 33ком 10% уп.	2006
с2-33н-0,5 33ком 10% уп.	2007
с2-33н-0,5 33ком 5% уп.	2010
с2-33н-0,5 33ком 10% уп.	2010
с2-33м-0,5 56ком 5% уп.	2003
с2-33м-0,5 62ком 10% уп.	
с2-33н-1 5,6 ом 10% уп.	1994
с2-33н-1 22 ом 5% уп.	1991
с2-33-1 180 ом 5%	
с2-33н-1 8,2 ком 5% уп.	1994
с2-33-1 560 ком 10%	
с2-33м-2 1 ом 1% уп.	1991
с2-33н-2 1 Ом 10%	1991
с2-33н-2 6,8 ом 5% уп.	1996
с2-33-2 47 ом 10%	1991
с2-33н-2 1,5 ком 10% уп.	2004
с2-33н-2 33,2 ком 1% уп.	2011
с2-33-2 68 ком 5% уп.	1990
с2-33н-2 560ж 5% Д	1994
Резисторы с2-36	
с2-36 1,2 ком 0,5% уп.	2010
с2-36 83,5 ком 0,5% уп.	2010
с2-36 83,5 ком 0,5% уп.	2011
с2-36 84,5 ком 1% уп.	2008
с2-36 89,8 ком 0,5% уп.	2011
с2-36 89,8 ком 1% уп.	2007
с2-36 89,8 ком 1% уп.	2008
с2-36 93,1 ком 1% уп.	2010

с5-16в-10вт 10ом 1%		1986
с5-16мв-1вт 0,51ом 1%		1992
Резисторы с5-35в		
с5-35в-16вт 220ом 10%		2005
с5-35в-25вт 1ком 10%		2020
с5-35в-25вт 2,4ком 5%		2019
с5-35в-25вт 3,6ком 10%		2018
с5-35в-25вт 3,6ком 10%		2020
с5-35в-25вт 3,9ком 10%		2018
с5-35в-25вт 3,9ком 5%		2019
с5-35в-50вт 1ком 10%		2018
с5-35в-50вт 1ком 10%		2020
с5-35в-50вт 3,9ком 10%		2020
с5-35в-100вт 150 ом 5%		2019
с5-35в-100вт 5,1ком 5%		1992
комплект креплений 25вт		
комплект креплений 50вт		
комплект креплений 100вт		
с5-35в-25вт 3,9к 5% импорт (с крепежом)	DDR-25W	
с5-35в-50вт 1,5к 5% импорт (с крепежом)	DDR-50W	
с5-36в-10вт 30ом 5%"5"		1983
с5-36в-10вт 3 ом 5% "5"		1985
с5-37-5 13 ом 10%		1989
с5-42в-8 30,1 Ом 2%		1983
пэ-20 2,2 ком 5%		1976
пэ-20 2,2 ком 5%		1979
пэ-20 2,2 ком 5%		1980
пэ-25 1,2 ком 5%		1970
пэв-10 220 ом 10%		1967
пэв-10 1,5 ком 5%		2008
пэв-10 3,6 ком 10%		1986
пэв-10 3,6 ком 5%		1990
пэв-10 6,8 ком 5%		1988
пэв-20 3,3 ком 5%		2008
пэв-25 13 ом 5%		1984
пэв-25 33 ом 10%		1985
пэв-25 130 ом 5%		1984
пэв-25 130 ом 10%		1984
пэв-25 130 ом 5%		1985
пэв-25 130 ом 10%		1985
пэв-25 160 ом 5%		1984
пэв-25 160 ом 10%		1984
пэв-25 160 ом 10%		1985
пэв-25 200 ом 5%		1984
пэв-25 200 ом 10%		1985
пэв-25 200 ом 10%		2005
пэв-25 220 ом 5%		1978

пэв-25 220 ом 5%	1985
пэв-25 220 ом 10%	1985
пэв-25 270 ом 10%	1984
пэв-25 300 ом 5%	1985
пэв-25 300 ом 10%	1984
пэв-25 300 ом 10%	1985
пэв-25 620 ом 10%	1982
пэв-25 620 ом 5%	1984
пэв-25 620 ом 10%	1984
пэв-25 620 ом 5%	1985
пэв-25 620 ом 10%	1985
пэв-25 1,1 ком 5%	1984
пэв-25 1,1 ком 10%	1984
пэв-25 1,2 ком 5%	1991
пэв-25 1,2 ком 5%	2007
пэв-25 2,4 ком 10%	1991
пэв-25 5,6 ком 10% "5"	2008
пэв-25 7,5 ком 10%	1984
пэв-25 7,5 ком 5%	1985
пэв-25 7,5 ком 10%	1985
пэв-25 8,2 ком 5%	2004
пэв-25 11 ком 10%	1983
пэв-25 11 ком 5%	1984
пэв-25 11 ком 10%	1984
пэв-25 11 ком 5%	1985
пэв-25 11 ком 10%	1985
пэв-25 13 ком 5%	1984
пэв-25 13 ком 10%	1985
пэв-25 22 ком 10%	1985
пэв-30 8,2 ком 5%	2008
пэв-50 47 ом 5%	1978
пэв-50 62 ом 5%	1982
пэв-50 390 ом 5%	1970
пэв-50 390 ом 5%	1973
пэв-50 680 ом 5%	1990
пэв-50 820 ом 5%	1972
пэв-50 2,4 кОм 5%	1982
пэв-50 3 кОм 5%	1978
пэв-50 5,6 кОм 5%	1982
пэв-50 5,6 кОм 5%	1987
пэв-50 5,6 кОм 10%	1988
пэв-50 7,5 кОм 10%	1989
пэв-75 47 ом 5%	1971
пэв-75 470 ом 5%	1971
пэв-75 3,9 кОм 5%	1997
пэв-75 5,6 кОм 5%	1971
пэв-75 22кОм 5%	2008
пэв-75 47кОм 5%	
пэв-100 180 ом 5%	1983
пэв-100 620 ом 5%	2017

пэвр-10 3 ом 10%	1977
пэвр-10 4,7 ом 5%	1990
пэвр-10 150 ом 5%	1990
пэвр-15 100 ом 5%	1988
пэвр-25 150 ом 10%	1985
пэвр-25 240 ом 5%	2005
пэвр-25 510 ом 5%	1985
пэвр-50 510 ом 5%	1990
пэвр-100 120 ом 10%	1985
пэвр-100 180 ом 5%	1970
пэвр-100 1 кОм 5%	1981
пэвр-100 1 кОм 5%	1982
пэвр-100 1 кОм 5%	1984
пэвр-100 1,3 кОм 5%	1971
пэвр-100 1,3 кОм 10%	1971
пэвт-25 43 ом 5%	1985
пэвт-25 220 ом 5%	1985
пэвт-25 270 ом 5%	1985
пэвт-25 300 ом 5%	1984
пэвт-25 300 ом 5%	1985
пэвт-25 560 ом 5%	1985
пп3-41 3,3кОм 10%	1993
сп-1-1 150 кОм вс2-20 Унеча	1987
сп2-2, сп3-9, сп4-1, сп4-2	
сп2-2-0,5 2,2 ком 20% вс2-25	1987
сп2-2-0,5 2,2 ком 20% вс2-20	1991
сп2-2-0,5 100 ком 0,1% вс2-20	1982
сп2-2-1 6,8 ком 20% вс2-16	1990
сп2-2-1 6,8 ком 20% вс2-25	1990
сп2-6вВ-0,5/0,25 3,3 ком 20% вл-1/вс-2 "5"	1989
сп3-9а-0,5 220 Ом 10% вс2-25уп.	1988
сп3-9а-0,5 680 Ом 20% вс2-20уп.	1990
сп3-9а-0,5 1кОм 20% вс2-12 "5"	1992
сп3-9а-0,5 3,3кОм 20% вс2-25	1990
сп3-9а-0,5 22кОм 10% вс2-16уп.	1989
сп3-9а-0,5 22кОм 10% вс2-25уп.	1988
сп3-9а-0,5 47кОм 20% вс2-16	1992
сп3-9а-0,5 68кОм 10% вс2-20уп.	1989
сп3-9а-0,5 100кОм 10% вс2-16,уп.	1989
сп3-9а-0,5 330кОм 20% вс2-12,5уп.	1987
сп3-9б-0,5 1кОм 20% вс2-16	1988
сп3-9б-0,5 1кОм 30% вс2-25	1980
сп3-9б-0,5 6,8кОм 10% вс2-16уп.	1986
сп3-28-0,125 3,3кОм 10%	1987
сп3-28-0,125 3,3кОм 10%	1988
сп4-1а-0,5 100 Ом "5" вс2-20	1988
сп4-1а-0,5 100 Ом вс2-12	1992
сп4-1а-0,5 330 Ом "5" вс2-12	1993

сп4-1а-0,5 330 Ом "5" вс2-20	1991
сп4-1а-0,5 470 Ом вс2-12	1992
сп4-1а-0,5 1,5 кОм вс2-12	1992
сп4-1а-0,5 470 кОм вс2-16	1984
сп4-1а-0,5 680 кОм вс2-25	1994
сп4-1в-0,25 470 Ом "5"	1987
сп4-1в-0,25 15кОм	1987
сп4-1в-0,25 22кОм "5"	1989
сп4-1в-0,25 22кОм "5"	1990
сп4-1в-0,25 33кОм "5"	1988
сп4-1в-0,25 33кОм "5"	1989
сп4-1в-0,25 150кОм	1993
сп4-1в-0,25 220кОм "5"	1987
сп4-2мб-1 2,2кОм "5"	1989
сп4-2мб-1 470кОм "5"	1989
спо-0,15 68кОм 20% вс2-10 лiгр. уп.	1988
спо-0,15 180 кОм 20% вс2-12,5 уп.	1985
спо-0,15 560 кОм 20% вс2-12,5 уп.	1984
спо-0,15 560 кОм 20% вс2-12,5 уп.	1985
спо-0,15 820 кОм 20% вс2-12,5 уп.	1985
спо-0,15 1 мОм 20% вс2-12,5 уп.	1985
спо-2 12кОм 20% вс2-20 уп.	1987
спо-2 100кОм 20% вс2-20 уп.	1987
сп3-166-0,125 4,7 кОм 20% вс-2-8 уп.	1989
3329Н (сп3-19а)	
сп3-19а-0,5 10 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 22 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 47 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 50 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 68 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 100 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 150 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 200 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 220 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 330 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 470 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 680 Ом 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 1 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 1,5 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 2 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 2,2 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 3,3 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 4,7кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 5 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 6,8 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 10 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 15 кОм 10% импорт	3329Н
сп3-19а-0,5 20 кОм 10% импорт	PV32H203
сп3-19а-0,5 22 кОм 10% импорт	3329Н

сп3-19а-0,5 33 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 47 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 50 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 68 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 100 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 150 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 200 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 220 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 300 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 330 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 470 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 500 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 680 кОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а-0,5 1 МОм 10% импорт	3329Н	
сп3-19а		
сп3-19а-0,5 150 Ом 10%		1991
сп3-19а-0,5 150 Ом 10%		2000
сп3-19а-0,5 150 Ом 20%		2000
сп3-19а-0,5 150 Ом 20%		2001
сп3-19а-0,5 330кОм 20%		1992
сп3-19а-0,5 470кОм 20%		1993
3329Х (сп3-19б)		
сп3-19б-0,5 2,2 кОм импорт	3329Х	
сп3-19б-0,5 3,3 кОм импорт	3329Х	
сп3-19б-0,5 4,7 кОм импорт	3329Х	
сп3-19б-0,5 5 кОм импорт	3329Х	
сп3-19б-0,5 10 кОм импорт	3329Х	
сп3-19б-0,5 15 кОм импорт	3329Х	
сп3-19б-0,5 100 кОм 10% импорт	3329Х	
сп3-19б-0,5 470 кОм 10% импорт	3329Х	
сп3-19б		
сп3-19б-0,5 220кОм 20%		1991
сп3-38а		
сп3-38а-0,125 1 кОм 20%		1993
сп3-38а-0,125 2,2кОм 20%		1991
сп3-38а-0,125 3,3кОм 20%		1993
сп3-38а-0,125 22кОм 20%		1990
сп3-38б		
сп3-38б-0,125 2,2кОм 20%		1992
сп3-39а		
сп3-39а-1 100 ом 10%		1991
сп3-39а-1 100 ом 10% уп.		1992
сп3-39а-1 150 ом 10% уп.		1992
сп3-39а-1 220 ом 10% уп.		1990
сп3-39а-1 470 ом 20% уп.		1988
сп3-39а-1 1 кОм 20% уп.		1989
сп3-39а-1 2,2 кОм 10%		1988
сп3-39а-1 2,2 кОм 10% уп.		1989
сп3-39а-1 2,2 кОм 10% уп.		1991
сп3-39а-1 2,2 кОм 10% уп.		1992

сп3-39а-1 3,3 кОм 20% уп.	1988
сп3-39а-1 3,3 кОм 20% уп.	1990
сп3-39а-1 3,3 кОм 10%	1992
сп3-39а-1 3,3 кОм 10%	1993
сп3-39а-1 10 кОм 10% уп.	1989
сп3-39а-1 10 кОм 10% уп.	1990
сп3-39а-1 10 кОм 10% уп.	1991
сп3-39а-1 10 кОм 20% уп.	1991
сп3-39а-1 10 кОм 20% уп.	1992
сп3-39а-1 22 кОм 20% уп.	1989
сп3-39а-1 22 кОм 20% уп.	1990
сп3-39а-1 33 кОм 10%	1988
сп3-39а-1 33 кОм 10%	1989
сп3-39а-1 33 кОм 10%	1992
сп3-39а-1 47 кОм 20% уп.	1990
сп3-39а-1 47 кОм 10% уп.	1992
сп3-39а-1 100 кОм 20% уп.	1989
сп3-39а-1 100 кОм 10% уп.	1990
сп3-39а-1 100 кОм 10% уп.	1991
сп3-39а-1 150 кОм 10% уп.	1988
сп3-39а-1 150 кОм 10% уп.	1989
сп3-39а-1 150 кОм 10% уп.	1990
сп3-39а-1 470 кОм 20% уп.	1990
сп3-39а-1 1 МОм 10% уп.	1991
сп3-39на	
сп3-39на-1 100 ом 10% уп.	1989
сп3-39на-1 100 ом 20% уп.	1990
сп3-39на-1 100 ом 20% уп.	1991
сп3-39на-1 150 ом 10% уп.	1988
сп3-39на-1 330 ом 10% уп.	1990
сп3-39на-1 330 ом 20% уп.	1990
сп3-39на-1 330 ом 20% уп.	1991
сп3-39на-1 1,5 кОм 10% уп.	1988
сп3-39на-1 1,5 кОм 10% уп.	1992
сп3-39на-1 3,3 кОм 10% уп.	1989
сп3-39на-1 3,3 кОм 20% уп.	1990
сп3-39на-1 3,3 кОм 10% уп.	1991
сп3-39на-1 3,3 кОм 20% уп.	1991
сп3-39на-1 3,3 кОм 10% уп.	1992
сп3-39на-1 3,3 кОм 20% уп.	1992
сп3-39на-1 4,7 кОм 10% уп.	1988
сп3-39на-1 4,7 кОм 10% уп.	1989
сп3-39на-1 4,7 кОм 10% уп.	1990
сп3-39на-1 4,7 кОм 20% уп.	1992
сп3-39на-1 6,8 кОм 10% уп.	1991
сп3-39на-1 10 кОм 20% уп.	1988
сп3-39на-1 15 кОм 10% уп.	1988
сп3-39на-1 15 кОм 10% уп.	1990
сп3-39на-1 15 кОм 10% уп.	1991
сп3-39на-1 22 кОм 10% уп.	1989

сп3-39на-1 22 кОм 10% уп.		1990
сп3-39на-1 22 кОм 10% уп.		1991
сп3-39на-1 33 кОм 10% уп.		1988
сп3-39на-1 33 кОм 10% уп.		1990
сп3-39на-1 47 кОм 10% уп.		1989
сп3-39на-1 47 кОм 10% уп.		1991
3296W 0,5W-10% (сп5-2вб)		
сп5-2вб-0,5 10 Ом 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 47 Ом 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 50 Ом 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 68 Ом 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 100 Ом 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 200 Ом 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 220 Ом 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 330 Ом 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 470 Ом 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 680 Ом 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 1 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 1,5 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 2 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 2,2 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 3,3 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 4,7 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 5 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 6,8 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 10 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 15 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 20 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 22 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 33 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 47 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 50 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 68 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 100 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 150 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 200 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 220 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 300 кОм 10% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 330 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 470 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 500 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 680 кОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 1 мОм 5% импорт	3296W	
сп5-2вб-0,5 2 мОм 10% импорт	3296W	
сп5-2в-1 470 ом 5% "5"		1986
сп5-2в-1 470 ом 5% "5"		1987
сп5-2м-1 10 кОм 5% "5"		1989
сп5-2-1 22 кОм 10%		1988
сп5-2ва-0,5 22 кОм 5% "5"		1992

сп5-2ва-0,5 22 кОм 5% "5"	1993
сп5-16вв-0,125вт 470ом 5% "5"	1987
сп5-22-1 680 ом 5% "5"	1992
сп5-22-1 1 кОм 5%	1993
сп5-22-1 33 кОм 5%	2002
сп5-28а 15 кОм 10%	1994
сп5-30-1-25е 47 ом 5%	
сп5-30-1-25е 47 ом 10%	1990
ппб-1а 10 кОм 5%	1986
ппб-1а 10 кОм 5%	1987
ппб-1а 10 кОм 5%	1989
ппб-1а 10 кОм 5%	1990
ппб-1а 10 кОм 5%	1991
ппб-1а 10 кОм 10%	1986
ппб-1б 1 кОм 10%	1989
ппб-1б 1 кОм 10%	1990
ппб-1б 1 кОм 10%	1991
ппб-1б 1 кОм 10%	1992
ппб-1б 10 кОм 10%	1991
ппб-1б 2,2 кОм 5%	1980
ппб-1б 2,2 кОм10%	1981
ппб-1в 2,2 кОм 5%	1982
ппб-1в 2,2 кОм 5%	1986
ппб-1в 2,2 кОм10%	1986
ппб-1в 2,2 кОм 10%	1987
ппб-2б 2,2 кОм 10%	1991
ппб-3а 4,7кОм 10%	1980
ппб-3б 47 ом 10%	1988
ппб-3б 330 ом 10%	1988
ппб-3б 22 кОм 10%	1979
ппб-3в 22 ом 5% "5"	1984
ппб-3в 22 ом 5% "5"	1985
ппб-3в 22 ом 5% "5"	1986
ппб-3в 100 ом 5%	1988
ппб-3в 100 ом 5%	1989
ппб-3в 470 ом 5%	1977
ппб-15г 330 ом 5%	1990
ппб-15г 330 ом 10%	1990
ппб-15г 330 ом 10%	1991
ппб-15г 330 ом 10%	1992
ппб-15г 10 кОм 5%	1987
ппб-15г 10 кОм 10%	1988
ппб-15г 10 кОм 10%	1989
ппб-15г 10 кОм 5%	1990
ппб-15г 10 кОм 10%	1990
ппб-15г 10 кОм 5%	1991
ппб-15г 10 кОм 10%	1991
ппб-15г 10 кОм 5%	1992
ппб-15г 10 кОм 10%	1992

ппб-15д 330 ом 5%	1978
ппб-15д 330 ом 5%	1979
ппб-15д 330 ом 5%	1983
ппб-25г 33 ом 10%	1991
ппб-25г13 33 ом 10%	1979
ппб-25г13 33 ом 10%	1980
ппб-25г13 33 ом 10%	1981
ппб-25г13 33 ом 10%	1982
ппб-25г13 33 ом 10%	1983
ппб-25г13 33 ом 10%	1987
ппб-25г13 4,3 кОм 10%	1982
ппб-25д 33 ом 5%	1990
ппб-25е 33 ом 10%	1990
ппб-25е 4,7 кОм 5%	1979
ппб-50г13 47 ом 10%	1981
птмн-1 3,9 ом 1% В "5"	1980

16K1F50k 50кОм	Ruichi
S16KN1-B 10кОм L20F	
резистор 0402-5% smd (1/16W)	
0402-0 ом 5%	1/16W
0402-1 ом 5% ..	1/16W
0402-1,2 ом 5% ..	1/16W
0402-1,5 ом 5% ..	1/16W
0402-2 ом 5% ..	1/16W
0402-2,2 ом 5% ..	1/16W
0402-2,7 ом 5% ..	1/16W
0402-3 ом 5% ..	1/16W
0402-3,3 ом 5% ..	1/16W
0402-4,7 ом 5% ..	1/16W
0402-5,1 ом 5% ..	1/16W
0402-5,6 ом 5% ..	1/16W
0402-6,8 ом 5% ..	1/16W
0402-7,5 ом 5% ..	1/16W
0402-8,2 ом 5% ..	1/16W
0402-10 ом 5% ..	1/16W
0402-12 ом 5% ..	1/16W
0402-15 ом 5% ..	1/16W
0402-18 ом 5% ..	1/16W
0402-20 ом 5% ..	1/16W
0402-22 ом 5% ..	1/16W
0402-24 ом 5% ..	1/16W
0402-27 ом 5% ..	1/16W
0402-30 ом 5% ..	1/16W
0402-33 ом 5% ..	1/16W
0402-36 ом 5% ..	1/16W
0402-39 ом 5% ..	1/16W
0402-43 ом 5% ..	1/16W
0402-47 ом 5% ..	1/16W

0402-51 ом 5% ..	1/16W
0402-56 ом 5% ..	1/16W
0402-62 ом 5% ..	1/16W
0402-68 ом 5% ..	1/16W
0402-75 ом 5% ..	1/16W
0402-82 ом 5% ..	1/16W
0402-91 ом 5% ..	1/16W
0402-100 ом 5% ..	1/16W
0402-110 ом 5% ..	1/16W
0402-120 ом 5% ..	1/16W
0402-130 ом 5% ..	1/16W
0402-150 ом 5% ..	1/16W
0402-160 ом 5% ..	1/16W
0402-180 ом 5% ..	1/16W
0402-200 ом 5% ..	1/16W
0402-220 ом 5% ..	1/16W
0402-240 ом 5% ..	1/16W
0402-270 ом 5% ..	1/16W
0402-300 ом 5% ..	1/16W
0402-330 ом 5% ..	1/16W
0402-360 ом 5% ..	1/16W
0402-390 ом 5% ..	1/16W
0402-430 ом 5% ..	1/16W
0402-470 ом 5% ..	1/16W
0402-510 ом 5% ..	1/16W
0402-560 ом 5% ..	1/16W
0402-620 ом 5% ..	1/16W
0402-680 ом 5% ..	1/16W
0402-750 ом 5% ..	1/16W
0402-820 ом 5% ..	1/16W
0402-910 ом 5% ..	1/16W
0402-1 ком 5% ..	1/16W
0402-1,1 ком 5% ..	1/16W
0402-1,2 ком 5% ..	1/16W
0402-1,3 ком 5% ..	1/16W
0402-1,5 ком 5% ..	1/16W
0402-1,8 ком 5% ..	1/16W
0402-2 ком 5% ..	1/16W
0402-2,2 ком 5% ..	1/16W
0402-2,4 ком 5% ..	1/16W
0402-2,7 ком 5% ..	1/16W
0402-3 ком 5% ..	1/16W
0402-3,3 ком 5% ..	1/16W
0402-3,6 ком 5% ..	1/16W
0402-3,9 ком 5% ..	1/16W
0402-4,3 ком 5% ..	1/16W
0402-4,7 ком 5% ..	1/16W
0402-5,1 ком 5% ..	1/16W
0402-5,6 ком 5% ..	1/16W
0402-6,2 ком 5% ..	1/16W

0402-6,8 ком 5% ..	1/16W
0402-7,5 ком 5% ..	1/16W
0402-8,2 ком 5% ..	1/16W
0402-9,1 ком 5% ..	1/16W
0402-10 ком 5% ..	1/16W
0402-11 ком 5% ..	1/16W
0402-12 ком 5% ..	1/16W
0402-13 ком 5% ..	1/16W
0402-15 ком 5% ..	1/16W
0402-18 ком 5% ..	1/16W
0402-20 ком 5% ..	1/16W
0402-22 ком 5% ..	1/16W
0402-24 ком 5% ..	1/16W
0402-27 ком 5% ..	1/16W
0402-30 ком 5% ..	1/16W
0402-33 ком 5% ..	1/16W
0402-36 ком 5% ..	1/16W
0402-39 ком 5% ..	1/16W
0402-43 ком 5% ..	1/16W
0402-47 ком 5% ..	1/16W
0402-51 ком 5% ..	1/16W
0402-56 ком 5% ..	1/16W
0402-62 ком 5% ..	1/16W
0402-68 ком 5% ..	1/16W
0402-75 ком 5% ..	1/16W
0402-82 ком 5% ..	1/16W
0402-91 ком 5% ..	1/16W
0402-100 ком 5% ..	1/16W
0402-110 ком 5% ..	1/16W
0402-120 ком 5% ..	1/16W
0402-130 ком 5% ..	1/16W
0402-150 ком 5% ..	1/16W
0402-160 ком 5% ..	1/16W
0402-180 ком 5% ..	1/16W
0402-200 ком 5% ..	1/16W
0402-220 ком 5% ..	1/16W
0402-240 ком 5% ..	1/16W
0402-270 ком 5% ..	1/16W
0402-300 ком 5% ..	1/16W
0402-330 ком 5% ..	1/16W
0402-390 ком 5% ..	1/16W
0402-470 ком 5% ..	1/16W
0402-510 ком 5% ..	1/16W
0402-560 ком 5% ..	1/16W
0402-620 ком 5% ..	1/16W
0402-680 ком 5% ..	1/16W
0402-750 ком 5% ..	1/16W
0402-820 ком 5% ..	1/16W
0402-1 мом 5% ..	1/16W
0402-2 мом 5% ..	1/16W

0402-2,2 мом 5% ..	1/16W
0402-3 мом 5% ..	1/16W
0402-4,7 мом 5% ..	1/16W
0402-10 мом 5% ..	1/16W
резистор 0603-1% smd (1/10W)	
0603-1 ом 1%	1/10W
0603-10 ом 1%	1/10W
0603-10,5 ом 1%	1/10W
0603-11,8 ом 1%	1/10W
0603-12,7 ом 1%	1/10W
0603-13 ом 1%	1/10W
0603-13,7 ом 1%	1/10W
0603-14 ом 1%	1/10W
0603-14,3 ом 1%	1/10W
0603-14,7 ом 1%	1/10W
0603-15,4 ом 1%	1/10W
0603-15,8 ом 1%	1/10W
0603-17,8 ом 1%	1/10W
0603-18,2 ом 1%	1/10W
0603-19,6 ом 1%	1/10W
0603-20,5 ом 1%	1/10W
0603-21 ом 1%	1/10W
0603-21,5 ом 1%	1/10W
0603-22 ом 1%	1/10W
0603-22,6 ом 1%	1/10W
0603-23,2 ом 1%	1/10W
0603-23,7 ом 1%	1/10W
0603-24,9 ом 1%	1/10W
0603-25,5 ом 1%	1/10W
0603-26,1 ом 1%	1/10W
0603-30 ом 1%	1/10W
0603-32,4 ом 1%	1/10W
0603-33 ом 1%	1/10W
0603-34 ом 1%	1/10W
0603-34,8 ом 1%	1/10W
0603-39,2 ом 1%	1/10W
0603-40,2 ом 1%	1/10W
0603-48,7 ом 1%	1/10W
0603-51 ом 1%	1/10W
0603-66,5 ом 1%	1/10W
0603-71,5 ом 1%	1/10W
0603-78,7 ом 1%	1/10W
0603-80,6 ом 1%	1/10W
0603-82,5 ом 1%	1/10W
0603-90,9 ом 1%	1/10W
0603-97,6 ом 1%	1/10W
0603-100 ом 1%	1/10W
0603-107 ом 1%	1/10W
0603-115 ом 1%	1/10W
0603-120 ом 1%	1/10W

0603-124 ом 1%	1/10W
0603-133 ом 1%	1/10W
0603-137 ом 1%	1/10W
0603-143 ом 1%	1/10W
0603-154 ом 1%	1/10W
0603-158 ом 1%	1/10W
0603-162 ом 1%	1/10W
0603-162 ом 1%	1/10W
0603-165 ом 1%	1/10W
0603-174 ом 1%	1/10W
0603-178 ом 1%	1/10W
0603-180 ом 1%	1/10W
0603-191 ом 1%	1/10W
0603-196 ом 1%	1/10W
0603-200 ом 1%	1/10W
0603-205 ом 1%	1/10W
0603-215 ом 1%	1/10W
0603-220 ом 1%	1/10W
0603-221 ом 1%	1/10W
0603-226 ом 1%	1/10W
0603-232 ом 1%	1/10W
0603-249 ом 1%	1/10W
0603-261 ом 1%	1/10W
0603-261 ом 1%	1/10W
0603-267 ом 1%	1/10W
0603-274 ом 1%	1/10W
0603-274 ом 1%	1/10W
0603-300 ом 1%	1/10W
0603-309 ом 1%	1/10W
0603-316 ом 1%	1/10W
0603-330 ом 1%	1/10W
0603-332 ом 1%	1/10W
0603-348 ом 1%	1/10W
0603-357 ом 1%	1/10W
0603-360 ом 1%	1/10W
0603-365 ом 1%	1/10W
0603-374 ом 1%	1/10W
0603-383 ом 1%	1/10W
0603-383 ом 1%	1/10W
0603-390 ом 1%	1/10W
0603-412 ом 1%	1/10W
0603-432 ом 1%	1/10W
0603-470 ом 1%	1/10W
0603-475 ом 1%	1/10W
0603-475 ом 1%	1/10W
0603-499 ом 1%	1/10W
0603-487 ом 1%	1/10W
0603-510 ом 1%	1/10W
0603-536 ом 1%	1/10W
0603-560 ом 1%	1/10W

0603-562 ом 1%	1/10W
0603-576 ом 1%	1/10W
0603-590 ом 1%	1/10W
0603-619 ом 1%	1/10W
0603-620 ом 1%	1/10W
0603-698 ом 1%	1/10W
0603-750 ом 1%	1/10W
0603-768 ом 1%	1/10W
0603-787 ом 1%	1/10W
0603-806 ом 1%	1/10W
0603-825 ом 1%	1/10W
0603-825 ом 1%	1/10W
0603-845 ом 1%	1/10W
0603-866 ом 1%	1/10W
0603-887 ом 1%	1/10W
0603-1 ком 1%	1/10W
0603-1,1 ком 1%	1/10W
0603-1,1 ком 1%	1/10W
0603-1,15 ком 1%	1/10W
0603-1,18 ком 1%	1/10W
0603-1,2 ком 1%	1/10W
0603-1,24 ком 1%	1/10W
0603-1,27 ком 1%	1/10W
0603-1,3 ком 1%	1/10W
0603-1,47 ком 1%	1/10W
0603-1,5 ком 1%	1/10W
0603-1,54 ком 1%	1/10W
0603-1,58 ком 1%	1/10W
0603-1,6 ком 1%	1/10W
0603-1,91 ком 1%	1/10W
0603-1,91 ком 1%	1/10W
0603-1,96 ком 1%	1/10W
0603-2 ком 1%	1/10W
0603-2,15 ком 1%	1/10W
0603-2,2 ком 1%	1/10W
0603-3 ком 1%	1/10W
0603-3,3 ком 1%	1/10W
0603-3,6 ком 1%	1/10W
0603-3,9 ком 1%	1/10W
0603-4,3 ком 1%	1/10W
0603-4,53 ком 1%	1/10W
0603-4,64 ком 1%	1/10W
0603-4,7 ком 1%	1/10W
0603-5,1 ком 1%	1/10W
0603-5,6 ком 1%	1/10W
0603-6,19 ком 1%	1/10W
0603-6,19 ком 1%	1/10W
0603-6,2 ком 1%	1/10W
0603-6,8 ком 1%	1/10W
0603-7,32 ком 1%	1/10W

0603-7,5 ком 1%	1/10W
0603-7,87 ком 1%	1/10W
0603-7,87 ком 1%	1/10W
0603-8,2 ком 1%	1/10W
0603-8,45 ком 1%	1/10W
0603-9,1 ком 1%	1/10W
0603-9,31 ком 1%	1/10W
0603-10 ком 1%	1/10W
0603-11 ком 1%	1/10W
0603-11,5 ком 1%	1/10W
0603-12 ком 1%	1/10W
0603-13 ком 1%	1/10W
0603-14,7 ком 1%	1/10W
0603-18 ком 1%	1/10W
0603-19,6 ком 1%	1/10W
0603-20 ком 1%	1/10W
0603-20,5 ком 1%	1/10W
0603-21 ком 1%	1/10W
0603-22 ком 1%	1/10W
0603-23,7 ком 1%	1/10W
0603-24 ком 1%	1/10W
0603-26,7 ком 1%	1/10W
0603-27 ком 1%	1/10W
0603-27,4 ком 1%	1/10W
0603-30 ком 1%	1/10W
0603-33 ком 1%	1/10W
0603-36ком 1%	1/10W
0603-39 ком 1%	1/10W
0603-43 ком 1%	1/10W
0603-47 ком 1%	1/10W
0603-51 ком 1%	1/10W
0603-57,6 ком 1%	1/10W
0603-62 ком 1%	1/10W
0603-69,8 ком 1%	1/10W
0603-75 ком 1%	1/10W
0603-82 ком 1%	1/10W
0603-86,6 ком 1%	1/10W
0603-91 ком 1%	1/10W
0603-93,1 ком 1%	1/10W
0603-100 ком 1%	1/10W
0603-113 ком 1%	1/10W
0603-127 ком 1%	1/10W
0603-137 ком 1%	1/10W
0603-150 ком 1%	1/10W
0603-165 ком 1%	1/10W
0603-174 ком 1%	1/10W
0603-187 ком 1%	1/10W
0603-220 ком 1%	1/10W
0603-221 ком 1%	1/10W
0603-232 ком 1%	1/10W

0603-237 ком 1%	1/10W
0603-240 ком 1%	1/10W
0603-255 ком 1%	1/10W
0603-267 ком 1%	1/10W
0603-274 ком 1%	1/10W
0603-287 ком 1%	1/10W
0603-300 ком 1%	1/10W
0603-330 ком 1%	1/10W
0603-340 ком 1%	1/10W
0603-348 ком 1%	1/10W
0603-374 ком 1%	1/10W
0603-392 ком 1%	1/10W
0603-432 ком 1%	1/10W
0603-464 ком 1%	1/10W
0603-470 ком 1%	1/10W
0603-487 ком 1%	1/10W
0603-510 ком 1%	1/10W
0603-511 ком 1%	1/10W
0603-523 ком 1%	1/10W
0603-576 ком 1%	1/10W
0603-665 ком 1%	1/10W
0603-680 ком 1%	1/10W
0603-698 ком 1%	1/10W
0603-715 ком 1%	1/10W
0603-732 ком 1%	1/10W
0603-768 ком 1%	1/10W
0603-787 ком 1%	1/10W
0603-806 ком 1%	1/10W
0603-820 ком 1%	1/10W
0603-825 ком 1%	1/10W
0603-866 ком 1%	1/10W
0603-887 ком 1%	1/10W
0603-909 ком 1%	1/10W
0603-976 ком 1%	1/10W
0603-1 мом 1%	1/10W
0603-1,2 мом 1%	1/10W
0603-2 мом 1%	1/10W
0603-3 мом 1%	1/10W
0603-4,3 мом 1%	1/10W
0603-8,2 мом 1%	1/10W
0603-10 мом 1%	1/10W
резистор 0603-5% smd (1/10W)	
0603-0 ом ,,	1/10W
0603-1 ом 5% ,,	1/10W
0603-1,1 ом 5% ,,	1/10W
0603-1,2 ом 5% ,,	1/10W
0603-1,3 ом 5% ,,	1/10W
0603-1,5 ом 5% ,,	1/10W
0603-1,6 ом 5% ,,	1/10W
0603-1,8 ом 5% ,,	1/10W

0603-2 ом 5% ..	1/10W
0603-2,2 ом 5% ..	1/10W
0603-2,4 ом 5% ..	1/10W
0603-2,7 ом 5% ..	1/10W
0603-3 ом 5% ..	1/10W
0603-3,3 ом 5% ..	1/10W
0603-3,6 ом 5% ..	1/10W
0603-3,9 ом 5% ..	1/10W
0603-4,3 ом 5% ..	1/10W
0603-4,7 ом 5% ..	1/10W
0603-5,1 ом 5% ..	1/10W
0603-5,6 ом 5% ..	1/10W
0603-6,2 ом 5% ..	1/10W
0603-6,8 ом 5% ..	1/10W
0603-7,5 ом 5% ..	1/10W
0603-8,2 ом 5% ..	1/10W
0603-9,1 ом 5% ..	1/10W
0603-10 ом 5% ..	1/10W
0603-11 ом 5% ..	1/10W
0603-12 ом 5% ..	1/10W
0603-13 ом 5% ..	1/10W
0603-15 ом 5% ..	1/10W
0603-16 ом 5% ..	1/10W
0603-18 ом 5% ..	1/10W
0603-20 ом 5% ..	1/10W
0603-22 ом 5% ..	1/10W
0603-24 ом 5% ..	1/10W
0603-27 ом 5% ..	1/10W
0603-30 ом 5% ..	1/10W
0603-33 ом 5% ..	1/10W
0603-36 ом 5% ..	1/10W
0603-39 ом 5% ..	1/10W
0603-43 ом 5% ..	1/10W
0603-47 ом 5% ..	1/10W
0603-51 ом 5% ..	1/10W
0603-56 ом 5% ..	1/10W
0603-62 ом 5% ..	1/10W
0603-68 ом 5% ..	1/10W
0603-75 ом 5% ..	1/10W
0603-82 ом 5% ..	1/10W
0603-91 ом 5% ..	1/10W
0603-100 ом 5% ..	1/10W
0603-110 ом 5% ..	1/10W
0603-120 ом 5% ..	1/10W
0603-130 ом 5% ..	1/10W
0603-150 ом 5% ..	1/10W
0603-160 ом 5% ..	1/10W
0603-180 ом 5% ..	1/10W
0603-200 ом 5% ..	1/10W
0603-220 ом 5% ..	1/10W

0603-240 ом 5% ..	1/10W
0603-270 ом 5% ..	1/10W
0603-300 ом 5% ..	1/10W
0603-330 ом 5% ..	1/10W
0603-360 ом 5% ..	1/10W
0603-390 ом 5% ..	1/10W
0603-430 ом 5% ..	1/10W
0603-470 ом 5% ..	1/10W
0603-510 ом 5% ..	1/10W
0603-560 ом 5% ..	1/10W
0603-620 ом 5% ..	1/10W
0603-680 ом 5% ..	1/10W
0603-750 ом 5% ..	1/10W
0603-820 ом 5% ..	1/10W
0603-910 ом 5% ..	1/10W
0603-1к 5% ..	1/10W
0603-1,1к 5% ..	1/10W
0603-1,2к 5% ..	1/10W
0603-1,3к 5% ..	1/10W
0603-1,5к 5% ..	1/10W
0603-1,6к 5% ..	1/10W
0603-1,8к 5% ..	1/10W
0603-2к 5% ..	1/10W
0603-2,2к 5% ..	1/10W
0603-2,4к 5% ..	1/10W
0603-2,7к 5% ..	1/10W
0603-3к 5% ..	1/10W
0603-3,3к 5% ..	1/10W
0603-3,6к 5% ..	1/10W
0603-3,9к 5% ..	1/10W
0603-4,3к 5% ..	1/10W
0603-4,7к 5% ..	1/10W
0603-5,1к 5% ..	1/10W
0603-5,6к 5% ..	1/10W
0603-6,2к 5% ..	1/10W
0603-6,8к 5% ..	1/10W
0603-7,5к 5% ..	1/10W
0603-8,2к 5% ..	1/10W
0603-9,1к 5% ..	1/10W
0603-10к 5% ..	1/10W
0603-11к 5% ..	1/10W
0603-12к 5% ..	1/10W
0603-13к 5% ..	1/10W
0603-15к 5% ..	1/10W
0603-16к 5% ..	1/10W
0603-18к 5% ..	1/10W
0603-20к 5% ..	1/10W
0603-22к 5% ..	1/10W
0603-24к 5% ..	1/10W
0603-27к 5% ..	1/10W

0603-30к 5% ..	1/10W
0603-33к 5% ..	1/10W
0603-36к 5% ..	1/10W
0603-39к 5% ..	1/10W
0603-43к 5% ..	1/10W
0603-47к 5% ..	1/10W
0603-51к 5% ..	1/10W
0603-56к 5% ..	1/10W
0603-62к 5% ..	1/10W
0603-68к 5% ..	1/10W
0603-75к 5% ..	1/10W
0603-82к 5% ..	1/10W
0603-91к 5% ..	1/10W
0603-100к 5% ..	1/10W
0603-110к 5% ..	1/10W
0603-120к 5% ..	1/10W
0603-130к 5% ..	1/10W
0603-150к 5% ..	1/10W
0603-160к 5% ..	1/10W
0603-180к 5% ..	1/10W
0603-200к 5% ..	1/10W
0603-220к 5% ..	1/10W
0603-240к 5% ..	1/10W
0603-270к 5% ..	1/10W
0603-300к 5% ..	1/10W
0603-330к 5% ..	1/10W
0603-360к 5% ..	1/10W
0603-390к 5% ..	1/10W
0603-430к 5% ..	1/10W
0603-470к 5% ..	1/10W
0603-510к 5% ..	1/10W
0603-560к 5% ..	1/10W
0603-620к 5% ..	1/10W
0603-680к 5% ..	1/10W
0603-750к 5% ..	1/10W
0603-820к 5% ..	1/10W
0603-910к 5% ..	1/10W
0603-1мОм 5% ..	1/10W
0603-1,1мОм 5% ..	1/10W
0603-1,2мОм 5% ..	1/10W
0603-1,3мОм 5% ..	1/10W
0603-1,5мОм 5% ..	1/10W
0603-1,6мОм 5% ..	1/10W
0603-1,8мОм 5% ..	1/10W
0603-2мОм 5% ..	1/10W
0603-2,2мОм 5% ..	1/10W
0603-2,4мОм 5% ..	1/10W
0603-2,7мОм 5% ..	1/10W
0603-3мОм 5% ..	1/10W
0603-3,3мОм 5% ..	1/10W

0603-3,6мОм 5% ..	1/10W
0603-3,9мОм 5% ..	1/10W
0603-4,3мОм 5% ..	1/10W
0603-4,7мОм 5% ..	1/10W
0603-5,1мОм 5% ..	1/10W
0603-5,6мОм 5% ..	1/10W
0603-6,2мОм 5% ..	1/10W
0603-6,8мОм 5% ..	1/10W
0603-7,5мОм 5% ..	1/10W
0603-8,2мОм 5% ..	1/10W
0603-9,1мОм 5% ..	1/10W
0603-10мОм 5% ..	1/10W
резистор 0805-1% smd (1/8W)	
0805-1 ом 1% ..	1/8W
0805-1,6 ом 1% ..	1/8W
0805-2,2 ом 1% ..	1/8W
0805-3,3 ом 1% ..	1/8W
0805-4,7 ом 1% ..	1/8W
0805-8,2 ом 1% ..	1/8W
0805-10 ом 1% ..	1/8W
0805-11 ом 1% ..	1/8W
0805-12 ом 1% ..	1/8W
0805-12,1 ом 1% ..	1/8W
0805-13,3 ом 1% ..	1/8W
0805-15 ом 1% ..	1/8W
0805-16,2 ом 1% ..	1/8W
0805-18 ом 1% ..	1/8W
0805-18,2 ом 1% ..	1/8W
0805-20 ом 1% ..	1/8W
0805-22 ом 1% ..	1/8W
0805-22,1 ом 1% ..	1/8W
0805-24 ом 1% ..	1/8W
0805-24,3 ом 1% ..	1/8W
0805-24,9 ом 1% ..	1/8W
0805-27 ом 1% ..	1/8W
0805-27,4 ом 1% ..	1/8W
0805-30,1 ом 1% ..	1/8W
0805-33 ом 1% ..	1/8W
0805-33,2 ом 1% ..	1/8W
0805-35,7 ом 1% ..	1/8W
0805-39 ом 1% ..	1/8W
0805-41,2 ом 1% ..	1/8W
0805-43,2 ом 1% ..	1/8W
0805-46,4 ом 1% ..	1/8W
0805-47 ом 1% ..	1/8W
0805-49,9 ом 1% ..	1/8W
0805-51 ом 1% ..	1/8W
0805-56 ом 1% ..	1/8W
0805-61,9 ом 1% ..	1/8W
0805-68 ом 1% ..	1/8W

0805-75 ом 1% ..	1/8W
0805-82 ом 1% ..	1/8W
0805-82,5 ом 1% ..	1/8W
0805-95,3 ом 1% ..	1/8W
0805-100 ом 1% ..	1/8W
0805-110 ом 1% ..	1/8W
0805-120 ом 1% ..	1/8W
0805-124 ом 1% ..	1/8W
0805-130 ом 1% ..	1/8W
0805-140 ом 1% ..	1/8W
0805-143 ом 1% ..	1/8W
0805-150 ом 1% ..	1/8W
0805-160 ом 1% ..	1/8W
0805-162 ом 1% ..	1/8W
0805-180 ом 1% ..	1/8W
0805-182 ом 1% ..	1/8W
0805-200 ом 1% ..	1/8W
0805-220 ом 1% ..	1/8W
0805-221 ом 1% ..	1/8W
0805-240 ом 1% ..	1/8W
0805-243 ом 1% ..	1/8W
0805-270 ом 1% ..	1/8W
0805-280 ом 1% ..	1/8W
0805-300 ом 1% ..	1/8W
0805-301 ом 1% ..	1/8W
0805-330 ом 1% ..	1/8W
0805-340 ом 1% ..	1/8W
0805-360 ом 1% ..	1/8W
0805-365 ом 1% ..	1/8W
0805-390 ом 1% ..	1/8W
0805-392 ом 1% ..	1/8W
0805-430 ом 1% ..	1/8W
0805-464 ом 1% ..	1/8W
0805-470 ом 1% ..	1/8W
0805-499 ом 1% ..	1/8W
0805-510 ом 1% ..	1/8W
0805-511 ом 1% ..	1/8W
0805-560 ом 1% ..	1/8W
0805-562 ом 1% ..	1/8W
0805-619 ом 1% ..	1/8W
0805-620 ом 1% ..	1/8W
0805-680 ом 1% ..	1/8W
0805-715 ом 1% ..	1/8W
0805-750 ом 1% ..	1/8W
0805-820 ом 1% ..	1/8W
0805-910 ом 1% ..	1/8W
0805-976 ом 1% ..	1/8W
0805-1 ком 1% ..	1/8W
0805-1,1 ком 1% ..	1/8W
0805-1,13 ком 1% ..	1/8W

0805-1,2 ком 1% ..	1/8W
0805-1,21 ком 1% ..	1/8W
0805-1,27 ком 1% ..	1/8W
0805-1,3 ком 1% ..	1/8W
0805-1,5 ком 1% ..	1/8W
0805-1,6 ком 1% ..	1/8W
0805-1,62 ком 1% ..	1/8W
0805-1,78 ком 1% ..	1/8W
0805-1,8 ком 1% ..	1/8W
0805-2 ком 1% ..	1/8W
0805-2,2 ком 1% ..	1/8W
0805-2,26 ком 1% ..	1/8W
0805-2,4 ком 1% ..	1/8W
0805-2,49 ком 1% ..	1/8W
0805-2,7 ком 1% ..	1/8W
0805-3 ком 1% ..	1/8W
0805-3,3 ком 1% ..	1/8W
0805-3,32 ком 1% ..	1/8W
0805-3,6 ком 1% ..	1/8W
0805-3,65 ком 1% ..	1/8W
0805-3,9 ком 1% ..	1/8W
0805-4,22 ком 1% ..	1/8W
0805-4,3 ком 1% ..	1/8W
0805-4,53 ком 1% ..	1/8W
0805-4,7 ком 1% ..	1/8W
0805-4,87 ком 1% ..	1/8W
0805-4,99 ком 1% ..	1/8W
0805-5,1 ком 1% ..	1/8W
0805-5,11 ком 1% ..	1/8W
0805-5,49 ком 1% ..	1/8W
0805-5,6 ком 1% ..	1/8W
0805-6,2 ком 1% ..	1/8W
0805-6,8 ком 1% ..	1/8W
0805-6,81 ком 1% ..	1/8W
0805-7,5 ком 1% ..	1/8W
0805-8,2 ком 1% ..	1/8W
0805-9,09 ком 1% ..	1/8W
0805-9,1 ком 1% ..	1/8W
0805-9,31 ком 1% ..	1/8W
0805-10 ком 1% ..	1/8W
0805-11 ком 1% ..	1/8W
0805-12 ком 1% ..	1/8W
0805-12,7 ком 1% ..	1/8W
0805-13 ком 1% ..	1/8W
0805-14 ком 1%	1/8W
0805-14,7 ком 1% ..	1/8W
0805-15 ком 1% ..	1/8W
0805-16 ком 1% ..	1/8W
0805-17,8 ком 1% ..	1/8W
0805-18 ком 1% ..	1/8W

0805-18,2 ком 1% ..	1/8W
0805-18,7 ком 1% ..	1/8W
0805-20 ком 1% ..	1/8W
0805-22 ком 1% ..	1/8W
0805-22,1 ком 1% ..	1/8W
0805-24 ком 1% ..	1/8W
0805-24,3 ком 1% ..	1/8W
0805-27 ком 1% ..	1/8W
0805-30 ком 1% ..	1/8W
0805-30,1 ком 1% ..	1/8W
0805-33 ком 1% ..	1/8W
0805-33,2 ком 1% ..	1/8W
0805-36 ком 1% ..	1/8W
0805-36,5 ком 1% ..	1/8W
0805-39 ком 1% ..	1/8W
0805-39,2 ком 1% ..	1/8W
0805-43 ком 1% ..	1/8W
0805-43,2 ком 1% ..	1/8W
0805-44,2 ком 1% ..	1/8W
0805-47 ком 1% ..	1/8W
0805-47,5 ком 1% ..	1/8W
0805-48,7 ком 1% ..	1/8W
0805-51 ком 1% ..	1/8W
0805-51,1 ком 1%	1/8W
0805-56 ком 1% ..	1/8W
0805-56,2 ком 1% ..	1/8W
0805-59 ком 1% ..	1/8W
0805-61,9 ком 1% ..	1/8W
0805-62 ком 1% ..	1/8W
0805-68 ком 1% ..	1/8W
0805-68,1 ком 1% ..	1/8W
0805-75 ком 1% ..	1/8W
0805-82 ком 1% ..	1/8W
0805-82,5 ком 1% ..	1/8W
0805-86,6 ком 1% ..	1/8W
0805-88,7 ком 1% ..	1/8W
0805-90,9 ком 1% ..	1/8W
0805-91 ком 1% ..	1/8W
0805-100 ком 1% ..	1/8W
0805-105 ком 1% ..	1/8W
0805-110 ком 1% ..	1/8W
0805-113 ком 1% ..	1/8W
0805-115 ком 1% ..	1/8W
0805-118 ком 1% ..	1/8W
0805-120 ком 1% ..	1/8W
0805-121 ком 1% ..	1/8W
0805-124 ком 1% ..	1/8W
0805-127 ком 1% ..	1/8W
0805-130 ком 1% ..	1/8W
0805-140 ком 1% ..	1/8W

0805-147 ком 1% ..	1/8W
0805-150 ком 1% ..	1/8W
0805-160 ком 1% ..	1/8W
0805-162 ком 1% ..	1/8W
0805-180 ком 1% ..	1/8W
0805-182 ком 1% ..	1/8W
0805-187 ком 1% ..	1/8W
0805-191 ком 1% ..	1/8W
0805-200 ком 1% ..	1/8W
0805-215 ком 1% ..	1/8W
0805-220 ком 1% ..	1/8W
0805-240 ком 1% ..	1/8W
0805-243 ком 1% ..	1/8W
0805-261 ком 1% ..	1/8W
0805-270 ком 1% ..	1/8W
0805-274 ком 1% ..	1/8W
0805-300 ком 1% ..	1/8W
0805-301 ком 1% ..	1/8W
0805-330 ком 1% ..	1/8W
0805-332 ком 1% ..	1/8W
0805-360 ком 1% ..	1/8W
0805-365 ком 1% ..	1/8W
0805-390 ком 1% ..	1/8W
0805-392 ком 1% ..	1/8W
0805-430 ком 1% ..	1/8W
0805-432 ком 1% ..	1/8W
0805-470 ком 1% ..	1/8W
0805-499 ком 1% ..	1/8W
0805-510 ком 1% ..	1/8W
0805-511 ком 1% ..	1/8W
0805-560 ком 1% ..	1/8W
0805-562 ком 1% ..	1/8W
0805-620 ком 1% ..	1/8W
0805-680 ком 1% ..	1/8W
0805-698 ком 1% ..	1/8W
0805-715 ком 1% ..	1/8W
0805-750 ком 1% ..	1/8W
0805-787 ком 1% ..	1/8W
0805-820 ком 1% ..	1/8W
0805-825 ком 1% ..	1/8W
0805-845 ком 1% ..	1/8W
0805-909 ком 1% ..	1/8W
0805-910 ком 1% ..	1/8W
0805-1 мом 1% ..	1/8W
0805-1,3 мом 1% ..	1/8W
0805-1,47 мом 1% ..	1/8W
0805-1,5 мом 1% ..	1/8W
0805-2,7 мом 1% ..	1/8W
0805-3 мом 1% ..	1/8W
0805-4,7 мом 1% ..	1/8W

0805-6,8 мом 1% ..	1/8W
0805-10 мом 1% ..	1/8W
резистор 0805-5% smd (1/8W)	
0805-0 ом ..	1/8W
0805-0,1 ом 5% ..	1/8W
0805-0,15 ом 5% ..	1/8W
0805-0,2 ом 5% ..	1/8W
0805-0,22 ом 5% ..	1/8W
0805-0,24 ом 5% ..	1/8W
0805-0,27 ом 5% ..	1/8W
0805-0,3 ом 5% ..	1/8W
0805-0,33 ом 5% ..	1/8W
0805-0,47 ом 5% ..	1/8W
0805-0,51 ом 5% ..	1/8W
0805-0,56 ом 5% ..	1/8W
0805-0,68 ом 5% ..	1/8W
0805-0,82 ом 5% ..	1/8W
0805-1 ом 5%	1/8W
0805-1,1 ом 5% ..	1/8W
0805-1,2 ом 5% ..	1/8W
0805-1,3 ом 5% ..	1/8W
0805-1,5 ом 5% ..	1/8W
0805-1,6 ом 5% ..	1/8W
0805-1,8 ом 5% ..	1/8W
0805-2 ом 5% ..	1/8W
0805-2,2 ом 5% ..	1/8W
0805-2,4 ом 5% ..	1/8W
0805-2,7 ом 5% ..	1/8W
0805-3 ом 5% ..	1/8W
0805-3,3 ом 5% ..	1/8W
0805-3,6 ом 5% ..	1/8W
0805-3,9 ом 5% ..	1/8W
0805-4,3 ом 5% ..	1/8W
0805-4,7 ом 5% ..	1/8W
0805-5,1 ом 5% ..	1/8W
0805-5,6 ом 5% ..	1/8W
0805-6,2 ом 5% ..	1/8W
0805-6,8 ом 5% ..	1/8W
0805-7,5 ом 5% ..	1/8W
0805-8,2 ом 5% ..	1/8W
0805-9,1 ом 5% ..	1/8W
0805-10 ом 5% ..	1/8W
0805-11 ом 5% ..	1/8W
0805-12 ом 5% ..	1/8W
0805-13 ом 5%	1/8W
0805-15 ом 5% ..	1/8W
0805-16 ом 5% ..	1/8W
0805-18 ом 5% ..	1/8W
0805-20 ом 5%	1/8W
0805-22 ом 5% ..	1/8W

0805-24 ом 5%	1/8W
0805-27 ом 5% ..	1/8W
0805-30 ом 5%	1/8W
0805-33 ом 5%	1/8W
0805-36 ом 5%	1/8W
0805-39 ом 5% ..	1/8W
0805-43 ом 5% ..	1/8W
0805-47 ом 5%	1/8W
0805-51 ом 5%	1/8W
0805-56 ом 5%	1/8W
0805-62 ом 5% ..	1/8W
0805-68 ом 5%	1/8W
0805-75 ом 5%	1/8W
0805-82 ом 5% ..	1/8W
0805-91 ом 5%	1/8W
0805-100 ом 5%	1/8W
0805-110 ом 5%	1/8W
0805-120 ом 5% ..	1/8W
0805-130 ом 5% ..	1/8W
0805-150 ом 5%	1/8W
0805-160 ом 5% ..	1/8W
0805-180 ом 5%	1/8W
0805-200 ом 5%	1/8W
0805-220 ом 5% ..	1/8W
0805-240 ом 5%	1/8W
0805-270 ом 5%	1/8W
0805-300 ом 5%	1/8W
0805-330 ом 5%	1/8W
0805-360 ом 5%	1/8W
0805-390 ом 5%	1/8W
0805-430 ом 5%	1/8W
0805-470 ом 5%	1/8W
0805-510 ом 5%	1/8W
0805-560 ом 5%	1/8W
0805-620 ом 5%	1/8W
0805-680 ом 5% ..	1/8W
0805-750 ом 5%	1/8W
0805-820 ом 5%	1/8W
0805-910 ом 5%	1/8W
0805-1 ком 5%	1/8W
0805-1,1к 5% ..	1/8W
0805-1,2к 5% ..	1/8W
0805-1,3к 5% ..	1/8W
0805-1,5к 5% ..	1/8W
0805-1,6к 5% ..	1/8W
0805-1,8 ком 5%	1/8W
0805-2 ком 5%	1/8W
0805-2,2к 5% ..	1/8W
0805-2,4 ком 5%	1/8W
0805-2,7 ком 5%	1/8W

0805-3 ком 5%	1/8W
0805-3,3 ком 5%	1/8W
0805-3,6к 5% ..	1/8W
0805-3,9 ком 5%	1/8W
0805-4,3к 5% ..	1/8W
0805-4,7 ком 5%	1/8W
0805-5,1 ком 5%	1/8W
0805-5,6 ком 5%	1/8W
0805-6,2к 5% ..	1/8W
0805-6,8к 5% ..	1/8W
0805-7,5 ком 5%	1/8W
0805-8,2 ком 5%	1/8W
0805-9,1 ком 5%	1/8W
0805-10 ком 5%	1/8W
0805-11ком 5% ..	1/8W
0805-12ком 5%	1/8W
0805-13ком 5%	1/8W
0805-15ком 5%	1/8W
0805-16ком 5% ..	1/8W
0805-18ком 5%	1/8W
0805-20 ком 5%	1/8W
0805-22ком 5%	1/8W
0805-24ком 5%	1/8W
0805-27ком 5% ..	1/8W
0805-30ком 5%	1/8W
0805-33ком 5%	1/8W
0805-36ком 5% ..	1/8W
0805-39ком 5%	1/8W
0805-43ком 5%	1/8W
0805-47ком 5%	1/8W
0805-51ком 5%	1/8W
0805-56ком 5%	1/8W
0805-62ком 5%	1/8W
0805-68ком 5%	1/8W
0805-75ком 5% ..	1/8W
0805-82ком 5% ..	1/8W
0805-91ком 5%	1/8W
0805-100ком 5% ..	1/8W
0805-110ком 5%	1/8W
0805-120ком 5%	1/8W
0805-130ком 5%	1/8W
0805-150ком 5%	1/8W
0805-160ком 5% ..	1/8W
0805-180ком 5%	1/8W
0805-200ком 5%	1/8W
0805-220ком 5% ..	1/8W
0805-240ком 5%	1/8W
0805-270ком 5%	1/8W
0805-300ком 5%	1/8W
0805-330к 5% ..	1/8W

0805-360к 5% ..	1/8W
0805-390ком 5%	1/8W
0805-430к 5% ..	1/8W
0805-470ком 5%	1/8W
0805-510ком 5%	1/8W
0805-560ком 5%	1/8W
0805-620к 5% ..	1/8W
0805-680ком 5%	1/8W
0805-750к 5% ..	1/8W
0805-820к 5% ..	1/8W
0805-910к 5% ..	1/8W
0805-1мом 5%	1/8W
0805-1,1мОм 5% ..	1/8W
0805-1,2мОм 5% ..	1/8W
0805-1,3мОм 5% ..	1/8W
0805-1,5мОм 5% ..	1/8W
0805-1,6мОм 5% ..	1/8W
0805-1,8мОм 5% ..	1/8W
0805-2мом 5%	1/8W
0805-2,2мОм 5% ..	1/8W
0805-2,4мОм 5% ..	1/8W
0805-2,7мОм 5% ..	1/8W
0805-3мОм 5% ..	1/8W
0805-3,3мОм 5% ..	1/8W
0805-3,6мОм 5% ..	1/8W
0805-3,9мОм 5% ..	1/8W
0805-4,3мОм 5% ..	1/8W
0805-4,7мОм 5% ..	1/8W
0805-5,1мОм 5% ..	1/8W
0805-5,6мОм 5% ..	1/8W
0805-6,2мОм 5% ..	1/8W
0805-6,8мОм 5% ..	1/8W
0805-7,5мОм 5% ..	1/8W
0805-8,2мОм 5% ..	1/8W
0805-9,1мОм 5% ..	1/8W
0805-10мОм 5% ..	1/8W
резистор 1206-1% smd (1/4W)	
1206-1 ом 1%	1/4W
1206-1,5 ом 1%	1/4W
1206-1,8 ом 1%	1/4W
1206-2,2 ом 1%	1/4W
1206-3,3 ом 1%	1/4W
1206-5,1 ом 1%	1/4W
1206-5,6 ом 1%	1/4W
1206-6,8 ом 1%	1/4W
1206-8,2 ом 1%	1/4W
1206-9,1 ом 1%	1/4W
1206-10 ом 1%	1/4W
1206-12 ом 1%	1/4W
1206-15 ом 1%	1/4W

1206-18 ом 1%	1/4W
1206-18,2 ом 1%	1/4W
1206-20 ом 1%	1/4W
1206-22 ом 1%	1/4W
1206-27 ом 1%	1/4W
1206-30 ом 1%	1/4W
1206-33 ом 1%	1/4W
1206-36 ом 1%	1/4W
1206-39 ом 1%	1/4W
1206-47 ом 1%	1/4W
1206-47,5 ом 1%	1/4W
1206-49,9 ом 1%	1/4W
1206-51 ом 1%	1/4W
1206-51,1 ом 1%	1/4W
1206-56 ом 1%	1/4W
1206-62 ом 1%	1/4W
1206-64,9 ом 1%	1/4W
1206-68 ом 1%	1/4W
1206-75 ом 1%	1/4W
1206-82 ом 1%	1/4W
1206-100 ом 1%	1/4W
1206-120 ом 1%	1/4W
1206-130 ом 1%	1/4W
1206-150 ом 1%	1/4W
1206-160 ом 1%	1/4W
1206-162 ом 1%	1/4W
1206-180 ом 1%	1/4W
1206-200 ом 1%	1/4W
1206-220 ом 1%	1/4W
1206-221 ом 1%	1/4W
1206-240 ом 1%	1/4W
1206-270 ом 1%	1/4W
1206-300 ом 1%	1/4W
1206-316 ом 1%	1/4W
1206-330 ом 1%	1/4W
1206-332 ом 1%	1/4W
1206-360 ом 1%	1/4W
1206-365 ом 1%	1/4W
1206-390 ом 1%	1/4W
1206-430 ом 1%	1/4W
1206-470 ом 1%	1/4W
1206-499 ом 1%	1/4W
1206-510 ом 1%	1/4W
1206-536 ом 1%	1/4W
1206-560 ом 1%	1/4W
1206-604 ом 1%	1/4W
1206-619 ом 1%	1/4W
1206-620 ом 1%	1/4W
1206-680 ом 1%	1/4W
1206-681 ом 1%	1/4W

1206-732 ом 1%	1/4W
1206-750 ом 1%	1/4W
1206-820 ом 1%	1/4W
1206-910 ом 1%	1/4W
1206-1 ком 1%	1/4W
1206-1,1 ком 1%	1/4W
1206-1,2 ком 1%	1/4W
1206-1,21 ком 1%	1/4W
1206-1,3 ком 1%	1/4W
1206-1,37 ком 1%	1/4W
1206-1,5 ком 1%	1/4W
1206-1,6 ком 1%	1/4W
1206-1,62 ком 1%	1/4W
1206-1,8 ком 1%	1/4W
1206-2 ком 1%	1/4W
1206-2,1 ком 1%	1/4W
1206-2,2 ком 1%	1/4W
1206-2,21 ком 1%	1/4W
1206-2,4 ком 1%	1/4W
1206-2,49 ком 1%	1/4W
1206-2,61 ком 1%	1/4W
1206-2,7 ком 1%	1/4W
1206-2,74 ком 1%	1/4W
1206-2,87 ком 1%	1/4W
1206-3 ком 1%	1/4W
1206-3,01 ком 1%	1/4W
1206-3,3 ком 1%	1/4W
1206-3,32 ком 1%	1/4W
1206-3,6 ком 1%	1/4W
1206-3,65 ком 1%	1/4W
1206-3,9 ком 1%	1/4W
1206-4,22 ком 1%	1/4W
1206-4,3 ком 1%	1/4W
1206-4,7 ком 1%	1/4W
1206-4,75 ком 1%	1/4W
1206-5,1 ком 1%	1/4W
1206-5,11 ком 1%	1/4W
1206-5,6 ком 1%	1/4W
1206-6,2 ком 1%	1/4W
1206-6,34 ком 1%	1/4W
1206-6,8 ком 1%	1/4W
1206-7,5 ком 1%	1/4W
1206-8,2 ком 1%	1/4W
1206-8,25 ком 1%	1/4W
1206-9,1 ком 1%	1/4W
1206-10 ком 1%	1/4W
1206-11 ком 1%	1/4W
1206-12 ком 1%	1/4W
1206-12,1 ком 1%	1/4W
1206-13 ком 1%	1/4W

1206-13,3 ком 1%	1/4W
1206-13,7 ком 1%	1/4W
1206-14 ком 1%	1/4W
1206-15 ком 1%	1/4W
1206-16 ком 1%	1/4W
1206-16,2 ком 1%	1/4W
1206-18 ком 1%	1/4W
1206-20 ком 1%	1/4W
1206-22 ком 1%	1/4W
1206-22,6 ком 1%	1/4W
1206-24 ком 1%	1/4W
1206-24,9 ком 1%	1/4W
1206-25,5 ком 1%	1/4W
1206-26,1 ком 1%	1/4W
1206-27 ком 1%	1/4W
1206-28,7 ком 1%	1/4W
1206-30 ком 1%	1/4W
1206-33 ком 1%	1/4W
1206-34,8 ком 1%	1/4W
1206-35,7 ком 1%	1/4W
1206-36 ком 1%	1/4W
1206-36,5 ком 1%	1/4W
1206-37,4 ком 1%	1/4W
1206-39 ком 1%	1/4W
1206-40,2 ком 1%	1/4W
1206-41,2 ком 1%	1/4W
1206-43 ком 1%	1/4W
1206-44,2 ком 1%	1/4W
1206-45,3 ком 1%	1/4W
1206-47 ком 1%	1/4W
1206-47,5 ком 1%	1/4W
1206-51 ком 1%	1/4W
1206-51,1ком 1%	1/4W
1206-56 ком 1%	1/4W
1206-62 ком 1%	1/4W
1206-66,5 ком 1%	1/4W
1206-68 ком 1%	1/4W
1206-68,1 ком 1%	1/4W
1206-75 ком 1%	1/4W
1206-80,6 ком 1%	1/4W
1206-78,7 ком 1%	1/4W
1206-82 ком 1%	1/4W
1206-90,9 ком 1%	1/4W
1206-91 ком 1%	1/4W
1206-100 ком 1%	1/4W
1206-110 ком 1%	1/4W
1206-113 ком 1%	1/4W
1206-115 ком 1%	1/4W
1206-120 ком 1%	1/4W
1206-121 ком 1%	1/4W

1206-127кОМ 1%	1/4W
1206-130 кОМ 1%	1/4W
1206-158 кОМ 1%	1/4W
1206-160 кОМ 1%	1/4W
1206-180 кОМ 1%	1/4W
1206-182 кОМ 1%	1/4W
1206-200 кОМ 1%	1/4W
1206-220 кОМ 1%	1/4W
1206-240 кОМ 1%	1/4W
1206-243 кОМ 1%	1/4W
1206-261 кОМ 1%	1/4W
1206-270 кОМ 1%	1/4W
1206-300 кОМ 1%	1/4W
1206-301 кОМ 1%	1/4W
1206-316 кОМ 1%	1/4W
1206-330 кОМ 1%	1/4W
1206-332 кОМ 1%	1/4W
1206-360 кОМ 1%	1/4W
1206-390 кОМ 1%	1/4W
1206-392 кОМ 1%	1/4W
1206-402 кОМ 1%	1/4W
1206-430 кОМ 1%	1/4W
1206-470 кОМ 1%	1/4W
1206-510 кОМ 1%	1/4W
1206-560 кОМ 1%	1/4W
1206-604 кОМ 1%	1/4W
1206-620 кОМ 1%	1/4W
1206-634 кОМ 1%	1/4W
1206-649 кОМ 1%	1/4W
1206-680 кОМ 1%	1/4W
1206-681 кОМ 1%	1/4W
1206-750 кОМ 1%	1/4W
1206-820 кОМ 1%	1/4W
1206-845 кОМ 1%	1/4W
1206-1 МОМ 1%	1/4W
1206-1,2 МОМ 1%	1/4W
1206-1,3 МОМ 1%	1/4W
1206-1,5 МОМ 1%	1/4W
1206-2 МОМ 1%	1/4W
1206-2,4 МОМ 1%	1/4W
1206-3 МОМ 1%	1/4W
1206-6,8 МОМ 1%	1/4W
1206-10 МОМ 1%	1/4W
резистор 1206-5% smd (1/4W)	
1206-0 ом 5%	1/4W
1206-0,1 ом 5% ,,	1/4W
1206-0,15 ом 5% ,,	1/4W
1206-0,2 ом 5% ,,	1/4W
1206-0,22 ом 5% ,,	1/4W
1206-0,27 ом 5% ,,	1/4W

1206-0,3 ом 5% ..	1/4W
1206-0,33 ом 5% ..	1/4W
1206-0,39 ом 5% ..	1/4W
1206-0,47 ом 5% ..	1/4W
1206-0,51 ом 5% ..	1/4W
1206-0,56 ом 5% ..	1/4W
1206-0,68 ом 5% ..	1/4W
1206-0,75 ом 5% ..	1/4W
1206-0,82 ом 5% ..	1/4W
1206-1 ом 5% ..	1/4W
1206-1,1 ом 5% ..	1/4W
1206-1,2 ом 5% ..	1/4W
1206-1,3 ом 5% ..	1/4W
1206-1,5ом 5%	1/4W
1206-1,6 ом 5% ..	1/4W
1206-1,8ом 5%	1/4W
1206-2 ом 5% ..	1/4W
1206-2,2 ом 5% ..	1/4W
1206-2,4ом 5%	1/4W
1206-2,7ом 5%	1/4W
1206-3 ом 5% ..	1/4W
1206-3,3 ом 5% ..	1/4W
1206-3,6ом 5%	1/4W
1206-3,9 ом 5% ..	1/4W
1206-4,3 ом 5% ..	1/4W
1206-4,7 ом 5% ..	1/4W
1206-5,1 ом 5% ..	1/4W
1206-5,6 ом 5% ..	1/4W
1206-6,2 ом 5% ..	1/4W
1206-6,8ом 5%	1/4W
1206-7,5 ом 5% ..	1/4W
1206-8,2 ом 5% ..	1/4W
1206-9,1 ом 5% ..	1/4W
1206-10 ом 5% ..	1/4W
1206-11 ом 5% ..	1/4W
1206-12 ом 5% ..	1/4W
1206-13 ом 5% ..	1/4W
1206-15 ом 5% ..	1/4W
1206-16 ом 5% ..	1/4W
1206-18 ом 5% ..	1/4W
1206-20 ом 5%	1/4W
1206-22 ом 5% ..	1/4W
1206-24 ом 5% ..	1/4W
1206-27 ом 5% ..	1/4W
1206-30 ом 5% ..	1/4W
1206-33ом 5%	1/4W
1206-36 ом 5% ..	1/4W
1206-39 ом 5% ..	1/4W
1206-43 ом 5% ..	1/4W
1206-47 ом 5% ..	1/4W

1206-51ом 5%	1/4W
1206-56 ом 5% ..	1/4W
1206-62ом 5%	1/4W
1206-68 ом 5% ..	1/4W
1206-75 ом 5% ..	1/4W
1206-82 ом 5% ..	1/4W
1206-91 ом 5% ..	1/4W
1206-100ом 5%	1/4W
1206-110 ом 5% ..	1/4W
1206-120ом 5%	1/4W
1206-130 ом 5% ..	1/4W
1206-150ом 5%	1/4W
1206-160 ом 5% ..	1/4W
1206-180 ом 5% ..	1/4W
1206-200ом 5%	1/4W
1206-220ом 5%	1/4W
1206-240ом 5%	1/4W
1206-270 ом 5% ..	1/4W
1206-300 ом 5% ..	1/4W
1206-330ом 5%	1/4W
1206-360 ом 5% ..	1/4W
1206-390 ом 5% ..	1/4W
1206-430 ом 5% ..	1/4W
1206-470ом 5%	1/4W
1206-510ом 5%	1/4W
1206-560ом 5%	1/4W
1206-620ом 5%	1/4W
1206-680ом 5%	1/4W
1206-750ом 5%	1/4W
1206-820 ом 5% ..	1/4W
1206-910 ом 5% ..	1/4W
1206-1ком 5%	1/4W
1206-1,1ком 5%	1/4W
1206-1,2ком 5% ..	1/4W
1206-1,3ком 5% ..	1/4W
1206-1,5ком 5%	1/4W
1206-1,6ком 5%	1/4W
1206-1,8ком 5%	1/4W
1206-2ком 5%	1/4W
1206-2,2ком 5%	1/4W
1206-2,4ком 5%	1/4W
1206-2,7ком 5% ..	1/4W
1206-3 ком 5%	1/4W
1206-3,3ком 5%	1/4W
1206-3,6ком 5% ..	1/4W
1206-3,9ком 5%	1/4W
1206-4,3ком 5% ..	1/4W
1206-4,7ком 5%	1/4W
1206-5,1ком 5%	1/4W
1206-5,6ком 5%	1/4W

1206-6,2ком 5%	1/4W
1206-6,8ком 5%	1/4W
1206-7,5ком 5%	1/4W
1206-8,2ком 5%	1/4W
1206-9,1ком 5% ..	1/4W
1206-10ком 5%	1/4W
1206-11ком 5%	1/4W
1206-12ком 5%	1/4W
1206-13ком 5% ..	1/4W
1206-15ком 5% ..	1/4W
1206-16ком 5%	1/4W
1206-18ком 5% ..	1/4W
1206-20ком 5% ..	1/4W
1206-22ком 5%	1/4W
1206-24ком 5% ..	1/4W
1206-27ком 5%	1/4W
1206-30ком 5%	1/4W
1206-33ком 5% ..	1/4W
1206-36ком 5% ..	1/4W
1206-39ком 5% ..	1/4W
1206-43ком 5% ..	1/4W
1206-47ком 5%	1/4W
1206-51ком 5% ..	1/4W
1206-56ком 5%	1/4W
1206-62ком 5%	1/4W
1206-68ком 5% ..	1/4W
1206-75ком 5%	1/4W
1206-82ком 5% ..	1/4W
1206-91ком 5%	1/4W
1206-100ком 5%	1/4W
1206-110ком 5% ..	1/4W
1206-120ком 5%	1/4W
1206-130ком 5% ..	1/4W
1206-150ком 5%	1/4W
1206-160ком 5% ..	1/4W
1206-180ком 5% ..	1/4W
1206-200ком 5%	1/4W
1206-220ком 5% ..	1/4W
1206-240ком 5% ..	1/4W
1206-270ком 5% ..	1/4W
1206-300ком 5% ..	1/4W
1206-330ком 5% ..	1/4W
1206-360ком 5% ..	1/4W
1206-390ком 5% ..	1/4W
1206-390ком 5% ..	1/4W
1206-430ком 5% ..	1/4W
1206-470ком 5% ..	1/4W
1206-510ком 5%	1/4W
1206-560ком 5% ..	1/4W
1206-620ком 5% ..	1/4W

1206-680ком 5% ..	1/4W
1206-750ком 5% ..	1/4W
1206-820ком 5% ..	1/4W
1206-910ком 5% ..	1/4W
1206-1мом 5%	1/4W
1206-1,1мОм 5% ..	1/4W
1206-1,2мом 5%	1/4W
1206-1,3мОм 5% ..	1/4W
1206-1,5мом 5%	1/4W
1206-1,6мОм 5% ..	1/4W
1206-1,8мОм 5% ..	1/4W
1206-2мом 5%	1/4W
1206-2,2мОм 5% ..	1/4W
1206-2,4мОм 5% ..	1/4W
1206-2,7мОм 5% ..	1/4W
1206-3мОм 5% ..	1/4W
1206-3,3мОм 5% ..	1/4W
1206-3,6мОм 5% ..	1/4W
1206-3,9мОм 5% ..	1/4W
1206-4,3мОм 5% ..	1/4W
1206-4,7мОм 5% ..	1/4W
1206-5,1мОм 5% ..	1/4W
1206-5,6мОм 5% ..	1/4W
1206-6,2мОм 5% ..	1/4W
1206-6,8мОм 5% ..	1/4W
1206-7,5мОм 5% ..	1/4W
1206-8,2мОм 5% ..	1/4W
1206-9,1мОм 5% ..	1/4W
1206-10мОм 5% ..	1/4W
резистор 2010-5% smd (1/2W)	
2010-0 ом 5%	1/2W
2010-0,1 ом 5%	1/2W
2010-0,22 ом 5%	1/2W
2010-0,33 ом 5%	1/2W
2010-0,47 ом 5%	1/2W
2010-0,68 ом 5%	1/2W
2010-0,75 ом 5%	1/2W
2010-0,82 ом 5%	1/2W
2010-1 ом 5%	1/2W
2010-1,2 ом 5%	1/2W
2010-1,5 ом 5%	1/2W
2010-1,8 ом 5%	1/2W
2010-2 ом 5%	1/2W
2010-2,2 ом 5%	1/2W
2010-2,7 ом 5%	1/2W
2010-3,3 ом 5%	1/2W
2010-3,9 ом 5%	1/2W
2010-4,7 ом 5%	1/2W
2010-5,1 ом 5%	1/2W
2010-5,6 ом 5%	1/2W

2010-6,8 ом 5%	1/2W
2010-8,2 ом 5%	1/2W
2010-10 ом 5%	1/2W
2010-12 ом 5%	1/2W
2010-15 ом 5%	1/2W
2010-18 ом 5%	1/2W
2010-20 ом 5%	1/2W
2010-22 ом 5%	1/2W
2010-24 ом 5%	1/2W
2010-27 ом 5%	1/2W
2010-33 ом 5%	1/2W
2010-39 ом 5%	1/2W
2010-43 ом 5%	1/2W
2010-47 ом 5%	1/2W
2010-51 ом 5%	1/2W
2010-56 ом 5%	1/2W
2010-68 ом 5%	1/2W
2010-75 ом 5%	1/2W
2010-82 ом 5%	1/2W
2010-100 ом 5%	1/2W
2010-120 ом 5%	1/2W
2010-150 ом 5%	1/2W
2010-180 ом 5%	1/2W
2010-200 ом 5%	1/2W
2010-220 ом 5%	1/2W
2010-240 ом 5%	1/2W
2010-270 ом 5%	1/2W
2010-300 ом 5%	1/2W
2010-330 ом 5%	1/2W
2010-470 ом 5%	1/2W
2010-510 ом 5%	1/2W
2010-560 ом 5%	1/2W
2010-620 ом 5%	1/2W
2010-680 ом 5%	1/2W
2010-750 ом 5%	1/2W
2010-820 ом 5%	1/2W
2010-1ком 5%	1/2W
2010-1,2ком 5%	1/2W
2010-1,5ком 5%	1/2W
2010-1,8 ком 5%	1/2W
2010-2 ком 5%	1/2W
2010-2,2 ком 5%	1/2W
2010-2,4 ком 5%	1/2W
2010-3 ком 5%	1/2W
2010-3,3 ком 5%	1/2W
2010-4,3 ком 5%	1/2W
2010-4,7 ком 5%	1/2W
2010-5,1 ком 5%	1/2W
2010-5,6 ком 5%	1/2W
2010-6,2 ком 5%	1/2W

2010-7,5 ком 5%	1/2W
2010-8,2 ком 5%	1/2W
2010-9,1 ком 5%	1/2W
2010-10 ком 5%	1/2W
2010-12 ком 5%	1/2W
2010-15 ком 5%	1/2W
2010-22 ком 5%	1/2W
2010-27 ком 5%	1/2W
2010-30 ком 5%	1/2W
2010-33 ком 5%	1/2W
2010-39 ком 5%	1/2W
2010-43 ком 5%	1/2W
2010-51 ком 5%	1/2W
2010-62 ком 5%	1/2W
2010-82 ком 5%	1/2W
2010-100 ком 5%	1/2W
2010-180 ком 5%	1/2W
2010-360 ком 5%	1/2W
2010-1 мом 5%	1/2W
резистор 2512-5% (1W) smd	
2512-0 ом 5%	1W
2512-0,1 ом 5%	1W
2512-0,15 ом 5%	1W
2512-0,2 ом 5%	1W
2512-0,22 ом 5%	1W
2512-0,24 ом 5%	1W
2512-0,27 ом 5%	1W
2512-0,3 ом 5%	1W
2512-0,33 ом 5%	1W
2512-0,36 ом 5%	1W
2512-0,47 ом 5%	1W
2512-0,51 ом 5%	1W
2512-0,62 ом 5%	1W
2512-0,75 ом 5%	1W
2512-0,82 ом 5%	1W
2512-1 ом 5%	1W
2512-1,1 ом 5%	1W
2512-1,2 ом 5%	1W
2512-1,3 ом 5%	1W
2512-1,5 ом 5%	1W
2512-1,8 ом 5%	1W
2512-2 ом 5%	1W
2512-2,2 ом 5%	1W
2512-2,4 ом 5%	1W
2512-2,7 ом 5%	1W
2512-3 ом 5%	1W
2512-3,3 ом 5%	1W
2512-3,6 ом 5%	1W
2512-3,9 ом 5%	1W
2512-4,3 ом 5%	1W

2512-4,7 ом 5%	1W
2512-5,1 ом 5%	1W
2512-5,6 ом 5%	1W
2512-6,2 ом 5%	1W
2512-6,8 ом 5%	1W
2512-7,5 ом 5%	1W
2512-8,2 ом 5%	1W
2512-9,1 ом 5%	1W
2512-10 ом 5%	1W
2512-11 ом 5%	1W
2512-12 ом 5%	1W
2512-13 ом 5%	1W
2512-15 ом 5%	1W
2512-18 ом 5%	1W
2512-20 ом 5%	1W
2512-22 ом 5%	1W
2512-24 ом 5%	1W
2512-27 ом 5%	1W
2512-30 ом 5%	1W
2512-33 ом 5%	1W
2512-36 ом 5%	1W
2512-39 ом 5%	1W
2512-43 ом 5%	1W
2512-47 ом 5%	1W
2512-51 ом 5%	1W
2512-56 ом 5%	1W
2512-62 ом 5%	1W
2512-68 ом 5%	1W
2512-75 ом 5%	1W
2512-82 ом 5%	1W
2512-91 ом 1%	1W
2512-100 ом 5%	1W
2512-110 ом 5%	1W
2512-120 ом 5%	1W
2512-130 ом 5%	1W
2512-150 ом 5%	1W
2512-180 ом 5%	1W
2512-200 ом 5%	1W
2512-220 ом 5%	1W
2512-240 ом 5%	1W
2512-270 ом 5%	1W
2512-300 ом 5%	1W
2512-330 ом 5%	1W
2512-360 ом 5%	1W
2512-390 ом 5%	1W
2512-430 ом 5%	1W
2512-470 ом 5%	1W
2512-510 ом 5%	1W
2512-560 ом 5%	1W
2512-620 ом 5%	1W

2512-680 ом 5%	1W
2512-750 ом 5%	1W
2512-820 ом 5%	1W
2512-910 ом 5%	1W
2512-1 ком 5%	1W
2512-1,1 ком 5%	1W
2512-1,2 ком 5%	1W
2512-1,3 ком 5%	1W
2512-1,5 ком 5%	1W
2512-1,6 ком 5%	1W
2512-1,8 ком 5%	1W
2512-2 ком 5%	1W
2512-2,2 ком 5%	1W
2512-2,4 ком 5%	1W
2512-2,7 ком 5%	1W
2512-3 ком 5%	1W
2512-3,3 ком 5%	1W
2512-3,6 ком 5%	1W
2512-3,9 ком 5%	1W
2512-4,3 ком 5%	1W
2512-4,7 ком 5%	1W
2512-5,1 ком 5%	1W
2512-5,6 ком 5%	1W
2512-6,2 ком 5%	1W
2512-6,8 ком 5%	1W
2512-7,5 ком 5%	1W
2512-8,2 ком 5%	1W
2512-9,1 ком 5%	1W
2512-10 ком 5%	1W
2512-11 ком 5%	1W
2512-12 ком 5%	1W
2512-13 ком 5%	1W
2512-15 ком 5%	1W
2512-18 ком 5%	1W
2512-20 ком 5%	1W
2512-22 ком 1%	1W
2512-24 ком 5%	1W
2512-27 ком 5%	1W
2512-30 ком 5%	1W
2512-33 ком 5%	1W
2512-36 ком 5%	1W
2512-39 ком 5%	1W
2512-43 ком 5%	1W
2512-47 ком 5%	1W
2512-51 ком 5%	1W
2512-56 ком 5%	1W
2512-62 ком 5%	1W
2512-68 ком 5%	1W
2512-75 ком 5%	1W
2512-82 ком 5%	1W

2512-91 ком 5%	1W
2512-100 ком 5%	1W
2512-110 ком 5%	1W
2512-120 ком 5%	1W
2512-130 ком 5%	1W
2512-150 ком 5%	1W
2512-180 ком 5%	1W
2512-200 ком 5%	1W
2512-220 ком 5%	1W
2512-240 ком 5%	1W
2512-270 ком 5%	1W
2512-300 ком 5%	1W
2512-330 ком 5%	1W
2512-360 ком 5%	1W
2512-390 ком 5%	1W
2512-430 ком 5%	1W
2512-470 ком 5%	1W
2512-510 ком 5%	1W
2512-560 ком 5%	1W
2512-620 ком 5%	1W
2512-680 ком 5%	1W
2512-750 ком 5%	1W
2512-820 ком 5%	1W
2512-910 ком 5%	1W
2512-1 мом 5%	1W
2512-1,2 мом 5%	1W
2512-1,8 мом 5%	1W
2512-2 мом 5%	1W
2512-2,2 мом 5%	1W
2512-2,7 мом 5%	1W
2512-3 мом 5%	1W
2512-3,3 мом 5%	1W
2512-4,7 мом 5%	1W
2512-5,1 мом 5%	1W
2512-5,6 мом 5%	1W
2512-6,8 мом 5%	1W
2512-7,5 мом 5%	1W
2512-8,2 мом 5%	1W
2512-10 мом 5%	1W
Резисторная сборка нр1-4-9м	
нр1-4-9м 100 Ом	импорт
нр1-4-9м 390 Ом	
нр1-4-9м 1 кОм	импорт
нр1-4-9м 1,5 кОм	импорт
нр1-4-9м 2,2 кОм	импорт
нр1-4-9м 3,3 кОм	импорт
4610X-101-472LF 4,7кОм	BOURNS
нр1-4-9м 6,8 кОм	импорт
нр1-4-9м 22 кОм	импорт
нр1-4-9м 33 кОм	импорт

нр1-4-9м 68 кОм	импорт	
нр1-4-9м 100 кОм	импорт	
Терморезистор		
СТЗ-19 2,2х длина вывода 100мм		
СТ14-1Б длина вывода 100мм		1986
СТ14-1Б длина вывода 100мм		1991
Фоторезистор		
ФР1-3 47к		2001
Контакты		
КНЕ020 27в (№0590848)		
КНЕ020 27в (ЛА90819)		
КНЕ020 27в (ЛА90820)		
КНЕ030 27в (№9081204)		
КНЕ030 27в (№9082307)		
КНЕ030 27в (№9082368)		
КНЕ030 27в (№90884610)		
КНЕ030 27в (№9087206)		
КНЕ030 27в (№9087959)		
КНЕ030 27в (№9087969)		
КНЕ030 27в (АН90870)		
КНЕ230 27в (№121190)		
КНЕ230 27в (№198907)		
КНЕ230 27в (№440783)		
РНЕ44 24в (№020986)		
РНЕ44 24в (№040188)		
РНЕ44 24в (№040886)		
РНЕ44 24в (№2183912)		
РНЕ44 24в (№2184548)		
РНЕ44 24в (№2186916)		
РНЕ44 27в (№2186311)		
ТКД133ДОД		
Пускатель		
ПМЛ-1160М 04А 380в б/уп Александрия,Украина		2008
ПМЛ-1100 04Б 220в б/уп Александрия,Украина		2010
ПМЛ-1101 04Б 380в б/уп Александрия,Украина		1985
ПМЛ-1101 04В 380в б/уп Александрия,Украина		1985
ПМЛ-1501 04Б 220в б/уп Александрия,Украина		2008
ПМЕ041 УЗВ 4а 380в б/уп Александрия,Украина		1991
РТЛ-1016 04 9,5-14а б/уп Александрия,Украина		2008
Реле		
РБП РФ4.519.000		1989
РП21-004 УХЛ4А ~ 127в		1986
РПГ-2 2201У3 15в		1986
ПЭЗ6-180 50Гц 220в		1987
РПС32А 222		1992
РПС32А 222		1992
РТБ-0 380в луст. 1-2А		
РЭК43 10.03 "Б"		1990
РЭК48 479-02		1991

РЭП25-22 220в 50Гц	1997
РЭП26-003А УХЛ4 ~220в	1996
РЭС6 106-01	1990
РЭС9 0001 "5"	1987
РЭС9 0901 "5"	2017
РЭС10 031-0101	1991
РЭС10 050-0101	1989
РЭС15-ОС 002	1986
РЭС32 0602	1991
РЭС47 0901	1991
РЭС48А 0201	2014
РЭС49 0001	1990
РЭС49 0301	1992
РЭС55А 0001 "5"	1989
РЭС55А 0001 "5"	1990
РЭС55А 0001 "5"	1992
РЭС55А 0001 "5"	1994
РЭС55А 0301 "5"	1988
РЭС55А 0302	1992
РЭС60 0702	1992
РЭС64А РС4.569.724	1991
РЭС64Б РС4.569.726-01	1989
РЭС82 791-03	1988
РЭС84 РС4.569.793 "5"	1991
РЭС90 ЯЛ4.550.000-30	1988
РЭК77/3 10А 230В АС	2010
РЭК78/3 5А 24В АС	2008
РЭК78/3 5А 230В АС	2010
РЭК78/4 3А 230В АС	2010
Колодка РРМ77/3	2010
Колодка РРМ78/3	2010
Реле времени	
ТВЕ-101В-2С 0,5сек.	
Реле потока	
РПИ-80 без насадки	1991
КУ09-18 катушка упр. для КМИ 24в 50Гц	IEK
Приставка ПВИ-21 задержка на выкл. 0,1-30сек.	IEK
Приставка ПВИ-22 задержка на выкл. 10-180сек.	IEK
Приставка ПКИ-04 дополнительные контакты 4р	IEK
Приставка ПКИ-11 дополнительные контакты 13+1р	IEK
Приставка ПКИ-20 дополнительные контакты 2з	IEK
Приставка ПКИ-40 дополнительные контакты 4з	IEK
ТЭ15 16а 230в таймер	IEK
Дифференциальный автомат АД12	
АД12 2Р 6А 10ма	IEK
АД12 2Р 10А 10ма	IEK

АД12 2Р 10А 30ма	IEK
АД12 2Р 16А 10ма	IEK
АД12 2Р 16А 30ма	IEK
АД12 2Р 20А 30ма	IEK
АД12 2Р 25А 30ма	IEK
АД12 2Р 25А 100ма	IEK
АД12 2Р 32А 30ма	IEK
АД12 2Р 40А 100ма	IEK
АД12 2Р 63А 30ма	IEK
Дифференциальный автомат АД14	
АД14 4Р 10А 30ма	IEK
АД14 4Р 16А 30ма	IEK
АД14 4Р 16А 100ма	IEK
АД14 4Р 16А 300ма	IEK
АД14 4Р 25А 30ма	IEK
АД14 4Р 25А 100ма	IEK
АД14 4Р 25А 300ма	IEK
АД14 4Р 32А 30ма	IEK
АД14 4Р 32А 100ма	IEK
АД14 4Р 40А 30ма	IEK
АД14 4Р 40А 100ма	IEK
АД14 4Р 50А 100ма	IEK
АД14 4Р 63А 100ма	IEK
АД14 4Р 63А 300ма	IEK
Автоматический выключатель	
ВА47-29 1Р 0,5А С	IEK
ВА47-29 1Р 1А В	IEK
ВА47-29 1Р 1,6А С	IEK
ВА47-29 1Р 2,5А С	IEK
ВА47-29 1Р 3А D	IEK
ВА47-29 1Р 4А В	IEK
ВА47-29 1Р 10А В	IEK
ВА47-29 1Р 10А С	IEK
ВА47-29 1Р 13А С	IEK
ВА47-29 1Р 20А В	IEK
ВА47-29 1Р 20А С	IEK
ВА47-29 1Р 25А В	IEK
ВА47-29 1Р 25А С	IEK
ВА47-29 1Р 32А В	IEK
ВА47-29 1Р 32А С	IEK
ВА47-29 1Р 40А В	IEK
ВА47-29 1Р 40А С	IEK
ВА47-29 1Р 40А D	IEK
ВА47-29 1Р 50А С	IEK
ВА47-29 1Р 63А С	IEK
ВА47-29 2Р 1А С	IEK
ВА47-29 2Р 2А В	IEK
ВА47-29 2Р 2А С	IEK
ВА47-29 2Р 3А В	IEK

BA47-29 2P 3A C	IEK
BA47-29 2P 3A D	IEK
BA47-29 2P 4A C	IEK
BA47-29 2P 5A C	IEK
BA47-29 2P 8A B	IEK
BA47-29 2P 8A C	IEK
BA47-29 2P 8A D	IEK
BA47-29 2P 10A B	IEK
BA47-29 2P 10A C	IEK
BA47-29 2P 13A B	IEK
BA47-29 2P 20A B	IEK
BA47-29 2P 20A C	IEK
BA47-29 2P 25A B	IEK
BA47-29 2P 32A B	IEK
BA47-29 2P 32A C	IEK
BA47-29 2P 32A D	IEK
BA47-29 2P 40A C	IEK
BA47-29 2P 50A C	IEK
BA47-29 2P 63A B	IEK
BA47-29 2P 63A C	IEK
BA47-29 3P 1A C	IEK
BA47-29 3P 1A D	IEK
BA47-29 3P 2A B	IEK
BA47-29 3P 3A B	IEK
BA47-29 3P 4A B	IEK
BA47-29 3P 6A B	IEK
BA47-29 3P 8A B	IEK
BA47-29 3P 8A C	IEK
BA47-29 3P 8A D	IEK
BA47-29 3P 10A B	IEK
BA47-29 3P 10A C	IEK
BA47-29 3P 13A B	IEK
BA47-29 3P 13A C	IEK
BA47-29 3P 13A D	IEK
BA47-29 3P 16A B	IEK
BA47-29 3P 16A C	IEK
BA47-29 3P 20A B	IEK
BA47-29 3P 25A D	IEK
BA47-29 3P 32A B	IEK
BA47-29 3P 32A C	IEK
BA47-29 3P 40A B	IEK
BA47-29 3P 40A C	IEK
BA47-29 3P 50A C	IEK
BA47-29 3P 50A D	IEK
BA47-29 3P 63A B	IEK
BA47-29 4P 6A C	IEK
BA47-29 4P 63A C	IEK

ВА47-100 1P 35A C	IEK
ВА47-100 2P 40A C	IEK
ВА47-100 3P 25A D	IEK
ВА47-100 3P 32A D	IEK
ВА47-100 3P 50A C	IEK
ВА47-100 3P 63A C	IEK
ВА47-100 3P 80A C	IEK
ВА47-100 4P 100A C	IEK
ВА47-100 4P 100A D	IEK
ВА88-32 3P 125A	IEK
ВА88-33 3P 160A	IEK
ВА88-37 3P 400A	IEK
Выключатель кнопочный в металлическом корпусе	
ВКИ-216 3P 10A 230/400В	IEK
Выключатель нагрузки ВН-32	
ВН-32 1P 20A	IEK
ВН-32 2P 20A	IEK
ВН-32 2P 32A	IEK
ВН-32 2P 40A	IEK
ВН-32 2P 63A	IEK
ВН-32 2P 100A	IEK
ВН-32 3P 20A	IEK
ВН-32 3P 25A	IEK
ВН-32 3P 32A	IEK
ВН-32 3P 40A	IEK
ВН-32 3P 63A	IEK
ВН-32 4P 20A	IEK
ВН-32 4P 40A	IEK
Выключатель дифференциальный ВД1-63	
ВД1-63 2P 16A 10ма УЗО	IEK
ВД1-63 2P 16A 30ма УЗО	IEK
ВД1-63 2P 25A 10ма УЗО	IEK
ВД1-63 2P 25A 30ма УЗО	IEK
ВД1-63 2P 25A 100ма УЗО	IEK
ВД1-63 2P 32A 30ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 100A 30ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 16A 30ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 25A 100ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 32A 30ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 32A 100ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 100A 100ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 100A 300ма УЗО	IEK
ВД1-63 4P 50A 30ма УЗО	IEK
Контакты КМИ	
КМИ-10910 9A 24в	IEK
КМИ-10910 9A 380в	IEK
КМИ-10911 9A 230в	IEK
КМИ-10911 9A 380в	IEK
КМИ-10960 9A 230в в оболочке IP54	IEK

КМИ-11210 12А 110в	IEK
КМИ-11210 12А 400в	IEK
КМИ-11810 18А 24в	IEK
КМИ-11810 18А 110в	IEK
КМИ-11810 18А 380в	IEK
КМИ-11810 18А 400в	IEK
КМИ-22510 25А 24в	IEK
КМИ-23210 32А 230в	IEK
КМИ-34012 40А 110в	IEK
КМИ-35062 в оболочке IP54 с кнопками пуск/стоп	IEK
КМИ-46512 65А 400в	IEK
КМИ-49512 95А 110в	IEK
Контактор КТИ	
КТИ-51153 115А 230в	IEK
Трансформаторы тока ТТИ	
ТТИ-30 250/5а 5ва класс 0,5	IEK
ТТИ-30 300/5а 5ва класс 0,5	IEK
ТТИ-40 600/5а 5ва класс 0,5	IEK
ТТИ-60 750/5а 10ва класс 0,5	IEK
ТТИ-А 30/5а 5ва класс 0,5	IEK
ТТИ-А 50/5а класс 0,5	IEK
Заглушка для ЗНИ-16мм2 (JXB100А) серый	IEK
Заглушка для ЗНИ-16мм2 (JXB100А) синий	IEK
Заглушка для ЗНИ-35мм2 (JXB100А) синий	IEK
Аудио/видео шнур	
3RCAm-3RCAm 1,5м	
Телефонные шнуры	
Шнур витой трубчатый 4м телефонный 18-2043	REXANT
Межплатный кабель	
SM connector 2P*150mm 22AWG Male	
MC26-13-0,12	
Клеммник	
Клеммник (222-412)	RUICHI
2EDGK-5.08-02P-14-00AH	DEGSON
DG126-5.0-02P-14-00AH	DEGSON
DG301-5.0-02P-12-00A	DEGSON
DG636-7,62-2	DEGSON
XY2500F-A-03P (2EDGK-03P) 5мм	XINYA
XY2500F-A-08P (2EDGK-08P) 5мм	XINYA
XY2500V-E-3 (3,81мм)	XINYA
Б324-4-25А-10	
КТ5У (крышка торцевая к Б324-4)	
ЗВИ-20 12пар	IEK
ЗВИ-30 12пар	IEK
ЗВИ-80 12пар	IEK
Клеммные зажимы серии ЗНИ	
ЗНИ-4PEN	IEK

ЗНИ-10PEN	IEK	
ЗНИ-35PEN	IEK	
ЗНИ-70PEN	IEK	
ЗНИ-4 синий	IEK	
ЗНИ-6 серый	IEK	
ЗНИ-10 серый	IEK	
ЗНИ-10 синий	IEK	
ЗНИ-16 серый	IEK	
ЗНИ-16 синий	IEK	
ЗНИ-70 синий	IEK	
змс зажим малогабаритный		1990
рд1 "5" карболит		1990
рд1 "5" карболит		1991
рд1 "5" карболит		1992
Соединительные платы		
Зпсб-3		1989
Зпс17-6		1987
Зпс17-6		1990
Зпс18-10		1988
Клеммы типа "О" изолированные		
НКИ1.25-3 кольцо 0,5-1,5мм (100шт) красный	IEK	
НКИ1.25-4 кольцо 0,5-1,5мм (100шт) красный	IEK	
НКИ1.25-5 кольцо 0,5-1,5мм (100шт) красный	IEK	
НКИ1.25-6 кольцо 0,5-1,5мм (100шт) красный	IEK	
НКИ2-3 кольцо 1,5-2,5мм (100шт) синий	IEK	
НКИ2-5 кольцо 1,5-2,5мм (100шт) синий	IEK	
НКИ5.5-4 кольцо 4-6мм (100шт) желтый	IEK	
НКИ5.5-5 кольцо 4-6мм (100шт) желтый	IEK	
Клеммы тип "О" неизолированные		
DJ431-4В сечение провода 1,0-1,5мм ²		
Клеммы тип "У" изолированные		
НВИ1.25-4 вилка 0,5-1,5мм (100шт) красный	IEK	
НВИ1.25-5 вилка 0,5-1,5мм (100шт) красный	IEK	
НВИ2-4 вилка 1,5-2,5мм (100шт) синий	IEK	
НВИ2-5 вилка 1,5-2,5мм (100шт) синий	IEK	
НВИ2-8 вилка 1,5-2,5мм (100шт) синий	IEK	
НВИ5.5-4 вилка 4-6мм (100шт) желтый	IEK	
НВИ5.5-5 вилка 4-6мм (100шт) желтый	IEK	
НВИ5.5-6 вилка 4-6мм (100шт) желтый	IEK	
Клеммы тип "Ъ" изолированные		
РШИм1.25-5-4 штеккер (100шт) красный	IEK	
РШИм2-5-4 штеккер (100шт) синий	IEK	
РШИм5.5-6-4 штеккер (100шт) желтый	IEK	
РШИп2-5-4 штеккер (100шт) синий	IEK	
РШИп5.5-4 штеккер (100шт) желтый	IEK	
Клеммы ножевые изолированные		
РпИм1.25-5-0.8 плоский (100шт) красный	IEK	
РпИм2-5-0.8 плоский (100шт) синий	IEK	
РпИм2-250 плоский синий	IEK	

RnIn1.25-5-0.8 плоский (100шт) красный	IEK	
RnIn2-5-0.8 плоский (100шт) синий	IEK	
RnIn5.5-6-0.8 плоский (100шт) желтый	IEK	
Наконечники на кабель		
DN00712 (1.25x12мм) красный		
E10-12 10мм2 (100шт) белый	IEK	
E25-16 25мм2 (100шт) коричневый	IEK	
E35-16 35мм2 (100шт) серый	IEK	
E4009 4мм2 (100шт) серый	IEK	
E6018 6мм2 (100шт) синий	IEK	
Соединитель проводов встык		
BV1.25		
ИР-2, индивидуальный разъем, 3/уп		1990
ИР-2, индивидуальный разъем, 3/уп		1991
Наконечники неизолированные		
DL-25 алюминиевый	IEK	
DL-120 алюминиевый	IEK	
DT-16 медный луженый	IEK	
DT-35 медный луженый	IEK	
DT-70 медный луженый	IEK	
GL-25 алюминиевый	IEK	
GL-35 алюминиевый	IEK	
GTP-110M стяжка каб. с защелкой в панель, L=110мм, нейлон-66(UL), натуральный		
Стяжка кабельная 80x3,0 нейлон, белый (100шт)		
Стяжка кабельная 180x4,8 нейлон, белый (100шт)		
Стяжка кабельная СК-300x4,8 нейлон, белый (100шт)	REXANT	
Наконечники типа"О"		
JG-10 медный луженый	IEK	
JG-25 медный луженый	IEK	
JG-35 медный луженый	IEK	
JG-70 медный луженый	IEK	
JG-95-12 медный луженый	IEK	
JG-120 медный луженый	IEK	
JG-150-14 медный луженый	IEK	
Площадка самоклеящаяся 30x30 под хомуты, белая (100шт)	IEK	
РТИ1301 0.1-0.16а	IEK	
РТИ1302 0.16-0.25а	IEK	
РТИ1303 0.25-0.4а	IEK	
РТИ1304 0.4-0.63а	IEK	
РТИ1321 12-18а	IEK	
РТИ1322 17-25а	IEK	
РТИ2355 28-36а	IEK	
РТИ3355 30-40а	IEK	
РТИ3359 48-65а	IEK	
РТИ3361 55-70а	IEK	
РТИ3363 63-80а	IEK	

РТИ3365 80-93а	IEK	
Линии задержки		
лзе-4,0-600в 10% 20 "5" 22 вывода		1991
лзт-0,1-600в 20% 10 "5" 12 выводов		1987
лзт-0,2-600в 10% 20 "5" 22 вывода		1984
лзт-1,0-600в 10% 10 "ос" 12 выводов		1991
лзт-2,0-1200в 10% 10 "5" 12 выводов		1988
кп101 корпус для кнопок 1 место белый	IEK	
кп103 корпус для кнопок 3 места белый	IEK	
кп106 корпус для кнопок 6 мест белый	IEK	
ABLF-22 желтый ~230в кнопка	IEK	
ABLF-22 зеленый ~230в кнопка	IEK	
ABLF-22 синий ~230в кнопка	IEK	
ABLFS-22 белый ~230в кнопка	IEK	
ABLFS-22 желтый ~230в кнопка	IEK	
ABLFS-22 зеленый ~230в кнопка	IEK	
ABLFS-22 красный ~230в кнопка	IEK	
AC-22 I-0 переключатель черный	IEK	
AKS-22 I-0 переключатель черный с ключом	IEK	
ALC-22 I-0 переключатель черный	IEK	
APBB-22N Пуск-Стоп	IEK	
BLS20D-KS-AL-K04 сменный коллачок для AL-22 красный	IEK	
BLS20D-KS-AL-K06 сменный коллачок для AL-22 зеленый	IEK	
Лампа коммутационная		
КМ6-50 6в 50мА		1986
КМ12-90 12в 90мА		1986
КМ12-90 12в 90мА		1987
КМ12-90 12в 90мА		1990
КМ24-35 24в 35мА		1988
КМ24-35 24в 35мА		1990
КМ48-50 48в 50мА		1987
КМ48-50 48в 50мА		1990
КМ60-50 60в 50мА		1990
Разъемы 2рм_2рмг_2рмт_рмг		
2рм27кпэ24г1в1 розетка кабельная		1990
2рмт33кпэ20г4в1в "5" розетка кабельн.		1988
2рмт33кпэ20г4в1в "5" розетка кабельн.		1990
2рмт42кун50ш2в1в "5" вилка кабельн.		1992
2ртт40б3ш21в "5"вилка блочная		1999
RM18-4-ZJ		
RM22-10-ТК-S-D к.р.(аналог 2рм)		
онц-бс-1-10/14-в1-2-в вилка приборная		2000
онц-вг-11-6/16-р		
онц-вг-11-6/16-р		2003
онц-вг-11-7/16-р		
Разъемы DIN		
7-0251 7р		

SZC-0251 8р (7-0251)

грпм1-31г02-в розетка пластик		1990
грпм1-31г02-в розетка пластик		1992
грпм1-31г02-п розетка пластик		1990
грпм1-31г02-п розетка пластик		1991
грпм1-45г02-в "5" карболит		1988
грпм3-31г1-в "5" розетка,карболит		1992
грпмш1-31 г02-в розетка карболит		1988
грпмш1-31 г02-в розетка карболит		1989
грпмш1-31 г02-в розетка карболит		1991
грпмш1-31 г02-в "5" розетка карболит		1992
мрн22-2 "ос" розетка,карболит		1987
мрн44-1 вилка,пластик		1990
рбн1-26-18ш3-в "5" вилка		2016
рп1н-1-4п-о розетка		2000
рп7кy-2г4т3г2т-в "5"		1991
рп3-16а вилка		1991
рп10-11 "5" розетка		1983
рп10-42 вилка		1977
рп10-15лп "5" вилка		1991
рп10-22лп-п-о		1990
рп15-32швв "5" вилка		1991
рс4тв вилка б/к	импорт	
рс7тв вилка б/к(аналог)	импорт	
рс7тв розетка б/к(аналог)	импорт	
рс7тв кожух(аналог)	импорт	
рш1п-ш3тп3-в		1988
рш1п-3ш5тп1-в		1989
рш1пкп-ш2тш4т-в		1991
рш7п-10ш3т-в		1991
рш7пкп-5ш2т-в "5"		1991
ршав-14 вилка		1987
ршаг-10 розетка		1977
ршаг-20 розетка		1985
рш2нп-1-17 вилка		1990
рш2н-2-17 вилка,карболит		1992
сно51-40-2-в розетка		1990
сно64-64р-24-2-в		1991
ср-50-161фв		2019
ср-50-664ф Ау "5"		1988
ср-50-725фв		1983
ср-75-110фв "5" год не маркируется		
ср-75-268фв		1989
сшрг60п50эш3 вилка		1991
шр20п3нг7н-м, вилка,пластмасс		
шр20п4нг8 вилка		1987
шр20п4нг8 вилка		1997
шр20п4эш8 розетка		
шр20п4эш8-к розетка		2018

шр28п4эш5 "5" розетка кабельная	1991
шр32п8нг3н вилка кабельная	1981
шр32п8нг3н вилка кабельная	1982
шр32п8нг3н вилка кабельная	1991
шр32п8нг3н вилка кабельная	1992
шр32п8эг3н розетка блочная	1981
шр32п8эг3н розетка блочная	1982
шр32п8эг3н розетка блочная	1991
шр32п8эг3н розетка блочная	1992
шр32п12эш1 вилка блочная	1992
шр32п12эш1н вилка блочная	1992
шр32п10нш1н розетка кабельная	2003
шр36п15эш4н "5" вилка блочная	1991
шр48у9эг1 "ос" вилка кабельная	1990

Силовые разъемы

ССИ-013 вилка переносная 16А 200/250в 2Р+3 IP44	IEK
ССИ-014 вилка переносная 16А 380/415в 3Р+РЕ IP44	IEK
ССИ-015 вилка переносная 16А 380/415в 3Р+N+3 IP44	IEK
ССИ-023 вилка переносная 32А 200/250в 2Р+РЕ IP44	IEK
ССИ-025 вилка переносная 32А 380/415в 3Р+РЕ+N IP44	IEK
ССИ-034 вилка переносная 63А 380/415в 3Р+РЕ+N IP54	IEK
ССИ-035 вилка переносная 63А 380/415в 3Р+РЕ+N IP44	IEK
ССИ-113 (НТ-113) розетка стационарная 16А 220/250в 2Р+РЕ	
ССИ-123 розетка стационарная 32А 200/250в 2Р+РЕ IP44	IEK
ССИ-125 розетка стационарная 32А 380/415в 3Р+N+3 IP44	IEK
ССИ-145 розетка стационарная 125А 380/415в 3Р+N+3 IP54	IEK
ССИ-213 розетка переносная 16а200/250в 2Р+РЕ IP44	IEK
ССИ-214 розетка переносная 16А 380/415в 3Р+3 IP44	IEK
ССИ-215 розетка переносная 16А 380/415в 3Р+N+3 IP44	IEK
ССИ-224 розетка переносная 32А 380/415в 3Р+РЕ IP44	IEK
ССИ-225 розетка переносная 32А 380/415в 3Р+РЕ+N IP44	IEK
ССИ-414 розетка стационарная внутренняя 16А 380/415в 3Р+РЕ IP44	IEK
ССИ-423 розетка стационарная внутренняя 32А 200/250в 2Р+РЕ IP44	IEK
ССИ-515 (SF-515) вилка стационарная 16А 220/415в 3Р+N+3 IP44	RUICHI
ССИ-1013-213 (НТ-213)адаптер трехлучевой 16А 220/250в 2Р+РЕ	
ССИ-1013-214 адаптер трехлучевой 16А 380/415в 3Р+РЕ IP44	IEK

RP-SMA-C58P

RP-SMA-C58P(без контактов)

BNC-RJ

MDM-4M

MDM-8M

JD-394/AUB-81

USBA-1M

USBB-SP(SZC)

2pin WP L=40 D=19mm 2x0,5mm2

FB-06R

Вилка ВН-XX

ВН-10 (IDC-10MS) вилка
ВН-10R (IDC-10MR) вилка угловая
ВН-14 (IDC-14MS) вилка
ВН-14R (IDC-14MR) вилка угловая
ВН-16 (IDC-16MS) вилка
ВН-16R (IDC-16MR) вилка угловая
ВН-20 (IDC-20MS) вилка
ВН-20R (IDC-20MR) вилка угловая, шаг 2,54
ВН-26 (IDC-26MS) вилка
ВН-26R (IDC-26MR) вилка угловая
ВН-34 (IDC-34MS) вилка
ВН-34R (IDC-34MR) вилка угловая
ВН-40 (IDC-40MS) вилка
ВН-40R (IDC-40MR) вилка
ВН-50 (IDC-50MS) вилка
ВН-50R (IDC-50MR) вилка
BLD-4 (BLD2x02) розетка

DB-9F розетка

DB-9F розетка синий

DB-15F розетка

DB-15F розетка синий

DB-25F розетка

DB-37F розетка

DB-37F розетка синий

DB-50F розетка

DB-9M вилка

DB-9M вилка синий

DB-15M вилка

DB-25M вилка

DB-37M вилка

DB-37M вилка синий

DB-50M вилка

DB-50M вилка синий

DHS-15M вилка синий

DRB-09FA розетка

DRB-09MA вилка

DRB-09MB вилка

DRB-37FA розетка

DP-9C корпус

DP-9CB-G корпус

DP-15C корпус

DP-25C корпус

DP-37C корпус

DP-50C корпус

DPT-9C корпус

DPT-25C корпус

SCR-10 (крепеж к DB комплект)

HU контакты

HU-02 (HU-2) розетка с контактами
HU-03 (HU-3) розетка с контактами
HU-04 (HU-4) розетка с контактами
HU-05 (HU-5) розетка с контактами
HU-06 (HU-6) розетка с контактами
HU-07 (HU-7) розетка с контактами
HU-08 (HU-8) розетка с контактами
HU-09 (HU-9) розетка с контактами
HU-10 розетка с контактами
HU-12 розетка с контактами

WB-03R (MW-3MR) 2,0мм

WB-06R (MW-6MR) 2,0мм

IDC-10F розетка

IDC-14F розетка

IDC-16F розетка

IDC-20F розетка

IDC-26F розетка

IDC-34F розетка

IDC-40F розетка

IDC-50F розетка

IDC2-20(L-KLS1-204B-20-B) шаг 2,00мм

DIP L-40 разъем

Штыри и гнезда для плат

MJ-0-A 2,54 мм

MJ-0-B 2,54 мм

PBD-40(PBD 2x20) гнездо на плату, шаг 2,54мм

PBS2-20R гнездо на плату, шаг 2мм 1x20 угловой

PLS-40 вилка однорядная прямая шаг 2,54мм

PLD 2x40 (PLD-80) вилка штыревая шаг 2,54мм

RCA-103 гнездо на плату, красный

TP-4P4C (RJ-11) вилка телефонная

TP-6P2C (RJ-12) вилка телефонная

TP-6P4C (RJ-12) вилка телефонная

TP-6P6C (RJ-12) вилка телефонная

TP-8P8C (RJ-45) UTP вилка сетевая

SJ1-3523N телефонный разъем Audio Jacks

WF-02 (WF-2) вилка

WF-03 (WF-3) вилка

WF-04 (WF-4) вилка

WF-05 (WF-5) вилка

WF-06 (WF-6) вилка

WF-07 (WF-7) вилка

WF-08 (WF-8) вилка

WF-10 вилка

WF-12 вилка

WF-14 вилка

WF-02R (WF-2R) вилка угловая

WF-03R (WF-3R) вилка угловая

WF-04R (WF-4R) вилка угловая

WF-05R (WF-5R) вилка угловая

WF-06R (WF-6R) вилка угловая

WF-07R (WF-7R) вилка угловая

WF-08R (WF-8R) вилка угловая

WF-09R (WF-9R) вилка угловая

WF-10R вилка угловая

WF-12R вилка угловая

WF-13R вилка угловая

WF-15R вилка угловая

WF-16R вилка угловая

Разъемы питания

AC-004

AC-022

AC-101/K2416

AC-102/K2417

Разъемы питания штырьковые

7-0026с 3,5x1,4мм

7-0030а/5.5x2.1x14мм 1м

Герконы

КЭМ-2 гр.А

1982

КЭМ-2 гр.А

1983

КЭМ-2 гр.А

1985

КЭМ-2 гр.А

1986

КЭМ-2 гр.А

1987

КЭМ-2 гр.А

1989

КЭМ-2 гр.Б

1991

Колпачки для кнопок

A24 Gray

A24 Black

Кнопки, переключатели

в602-2с

1988

вк-5

1990

вк33 6,3а 250в

к1-1 20мм пластасс

2010

к1-1 20мм металл

2017

к1-1п 20мм металл

2018

к1-1п 24мм металл

к3-2 20мм металл

импорт

к4-1 24мм

ке011 исп.1 красная

1991

ке011 исп.3 красная

2013

ке181 исп.2 красная

1989

км1-1 (импорт)

2019

пк1-7

2000

п2г3-3п4н	1991
п2г3-4п3н, Старт, Новгород	
п2г3-4п3н	
п2г3-6п6н	1987
п2г3-8п8н з/у	1990
п2к	1993
пд1	1991
пд9-2	1991
пдм1-1м	1989
пмоф-45 334466/II-д26 у3	1992
Переключатель движковый	
Путевые выключатели	
AZ-7312 оп-(он) 10а 250в	
KZ-8169 (TZ-8169) Al+Zinc	
DS1041-21KKAX 12x12x4,3мм,dip кнопка тактовая	импорт
DS1041-24KKAS 12x12x7,3мм,dip кнопка тактовая	импорт
KAN0611-0501B 6x6x5мм,dip кнопка тактовая	импорт
KAN0611-0901B 6x6x9мм,dip кнопка тактовая	импорт
KAN1210-0731B 12x12x7мм, dip кнопка тактовая	импорт
KAN1211-0801B 12x12x8мм, dip кнопка тактовая	импорт
KAN1211-1001B 12x12x10мм, dip кнопка тактовая	импорт
KAN1211-1201B 12x12x12мм, dip кнопка тактовая	импорт
KMX211G 4,4x4x0,5мм smd переключатель тактильный	C&K
SWT-6x6;h=4,3мм,dip кнопка тактовая	импорт
SWT-6x6;h=5мм,dip кнопка тактовая	импорт
SWT-6x6;h=7,3мм,dip кнопка тактовая	импорт
SWT-6x6;h=9,5мм,dip кнопка тактовая	импорт
SWT-6x6;h=13мм,dip кнопка тактовая	импорт
пкн-41-1-2	1990
Выключатель клавишный 15A 250V(4с) on-off черный (36-2310)	REXANT
IRS-202-2C7 (KCD2) 16A 250V AC on-оп зеленый с подсветкой	
GMSI-1B-C on-off+off-оп красный	
RS-101-7C on-off черный	
RS-202-2C on-оп черный	
PBS-14A on-off красный	
PBS-26B off-оп черный	
PPBB-30N Пуск-Стоп	
Микропереключатели	
мп11	1982
мп11	1990
мп12	
мп24-2	1993
мп1105м ухл3 исп.1 ролик продольный под винт	2007
мп1105л ухл3 исп.5 шарик под винт	1993
мп2303 лу2 исп1 ролик продольный под винт	1989
мп2303 лу2 исп1 ролик продольный под винт	1990
мп2303 лу2 исп1 ролик продольный под винт	1991

LXW5-11M 15а 250в	импорт	
MSW-01B on-off 5а 250в	импорт	
MSW-02 on-off 10а 250в	импорт	
SC799 16а 250в (DM5-1)	импорт	
SM5-02N-25G 3а 250в	импорт	
Z-15GQ22-B 15а 250в	импорт	
Тумблеры		
в45м 35А 27В металл		1990
вг-15-2с		1991
вг-15к-2с		1993
вг-15к-2с		1995
п2г-1 черный "5"		2020
п2г-5 черный		2018
п2г-17		2017
пт2-40в "5"		2005
п25-2в "5"		2008
пнг-15		1981
пнг-15		1982
2пнг-15		1984
ппнг-15к 15А 27В		
пт57-1-3в "5"		1991
пт57-3-3в "5"		2006
пт57-7-3в "5"		2006
т-1		1989
т-3		2012
т-3		2013
т-3-1а		1991
тв1-2 ручка металл		2015
тв1-4		2012
тп1-2		1984
тп1-2		1985
тп1-2		1986
тп1-2		1990
тп1-2		1991
т1-с к-1		2004
т1-с к-10		2004
т2-с к-1		2004
ТП1-2 металл (аналог)	импорт	
KN3(A)-102(A) on-on	импорт	
KCD1-116 on-off 6А 250в	импорт	
MTS-101-A2 on-off (без гайки)	импорт	
Протектор 20-й диаметр красный		
Протектор 20-й диаметр черный		
Протектор 24-й диаметр красный		
Протектор 24-й диаметр черный		
Кабельные вводы,сальники		
PG-7 (3,5-6мм) серый		

PG-21 (13-18мм) серый		
PG-29 (18-24мм) серый		
PG-42 (30-40мм) серый		
PLG-36 (28-31мм) серый		
Сальник d=32мм(Дотв. Бокса 37мм) серый (YSA40-32-37-68-K41)	IEK	
Сальник d=40мм(Дотв. Бокса 49мм) белый (YSA40-40-49-68-K01)	IEK	
Сальник d=40мм(Дотв. Бокса 49мм) серый (YSA40-40-49-68-K41)	IEK	
Шунты		
75шс-в 20а-0,5 ЗИП г.Краснодар		1969
75шсм3 20а-0,5 ЗИП г.Краснодар		1984
75шсм3 20а-0,5 ЗИП г.Краснодар		1986
75шсм3 20а-0,5 ЗИП г.Краснодар		1988
75шсм3 20а-0,5 ЗИП г.Краснодар		1990
75шсм3 20а-0,5 ЗИП г.Краснодар		1991
шунт 5А 60mV (FL-2) 120x25мм		
Щитовые приборы		
амперметр 50а (96x96)		
амперметр 100а (96x96)		
э8030 500в 50Гц		1988
Электровакуумные приборы		
сг-204к "5" уп.		1989
сг-204к "5" уп.		1990
ХУ2500F-B-03P угловой 5,08мм		
Изолента 19ммx25м зеленый (09-2203)	Rexant	
Изолента 19ммx25м красный (09-2204)	Rexant	
Изолента 19ммx25м синий (09-2205)	Rexant	
Изолента 19ммx25м черный (09-2206)	Rexant	
Припой		
Sn60/Pb40 (без флюса) 2мм 500гр. (ПОС60)		
Розетки		
Универсальная телефонная розетка 03-0011 белая, Rexant		
Термоусадочные трубки		
термоусадка ф1,5мм красный		
термоусадка ф2,5мм зеленый		
термоусадка ф2,5мм черный		
термоусадка ф3мм черный		
термоусадка ф4мм синий		
термоусадка ф4мм черный		
термоусадка ф5мм красный		
термоусадка ф5мм черный		
термоусадка ф6мм синий		
термоусадка ф6мм черный		
термоусадка ф7мм зеленый		
термоусадка ф7мм синий		
термоусадка ф8мм черный		
термоусадка ф10мм желтый		
термоусадка ф10мм черный		
термоусадка ф15мм белый		

термоусадка ф20мм черный	
термоусадка ф70мм черный	
Термоусадочная трубка клеевая	
термоусадка клеевая ф3,2 черный	
термоусадка клеевая ф19,1 черный	
клей супермомент универсальный секундный 3г	Henkel
Паяльник	
ЭПСН-25вт 220в пластиковая ручка	
ЭПСН-40вт 220в пластиковая ручка	
ЭПСН-65вт 220в пластиковая ручка	
ЭПЦН-25вт 220в деревянная ручка	
ЭПЦН-40вт 220в деревянная ручка	
ЭПЦН-65вт 220в деревянная ручка	
ЭПЦН-80вт 220в деревянная ручка	
КПТ-8 (тюбик, 20г) теплопроводная паста	
Железа (III) хлорид 6-водный (банка ПЭ-0,25кг)	
Жир паяльный нейтральный 20г. Смоленск	
Газовый баллон "New Butane" GAS+ (-20C +35C) 220г	
ПБК-26М паста паяльная (туба 70г), ССД	
ФКТ 100мл, флюс паяльный	
Ф-38Н 30мл, флюс активный	
ЛТИ-120 20мл с кисточкой	
ЛТИ-120 (бутылка ПЭТ-500мл)	
Медная лента (оплетка) для удаления припоя ф2,5мм L=1,5м	Rexant
КМПн 2/2, бокс с прозрачной крышкой (МКР42-N-02-30-20)	IEK
КМПн 2/4, бокс с прозрачной крышкой (МКР42-N-04-30-12)	IEK
КМПн 2/6, бокс с прозрачной крышкой (МКР42-N-06-30-09)	IEK
ЩРН-Пм-9, бокс пластиковый, встраиваемый на 9 модулей	IEK
ЩРН-П-4, бокс пластиковый, навесной на 4 модуля	IEK
ЩРН-П-8, бокс пластиковый, навесной на 8 модулей	IEK
ЩРН-П-12, бокс пластиковый, навесной на 12 модулей	IEK
ЩРН-П-18, бокс пластиковый, навесной на 18 модулей	IEK
GE44101-01,щиток наружный для автомат.выкл. под 1-2 модуля, белый	GREENEL
GE50187-07,держатель хомутный со стяжкой d=16-32мм, серый	GREENEL
GE50140,держатель-клипса для труб гофрирован. и гладких d=16мм	GREENEL
GE60021-09,изолятор на DIN-рейку, желтый	GREENEL
Скоба пластиковая для крепления эл. кабеля и провода	
скоба ф4мм,круглая (100шт)	IEK
скоба ф4мм,плоская (100шт)	IEK
скоба ф5мм,круглая (50шт)	IEK
скоба ф5мм,круглая (100шт)	IEK
скоба ф5мм,плоская (50шт)	IEK
скоба ф5мм,плоская (100шт)	IEK
скоба ф6мм,круглая (50шт)	IEK
скоба ф6мм,круглая (100шт)	IEK
скоба ф6мм,плоская (50шт)	IEK

скоба ф6мм,плоская (100шт)	IEK
скоба ф7мм,круглая (50шт)	IEK
скоба ф7мм,круглая(100шт)	IEK
скоба ф7мм,плоская (50шт)	IEK
скоба ф7мм,плоская (100шт)	IEK
скоба ф8мм,круглая (50шт)	IEK
скоба ф8мм,круглая (100шт)	IEK
скоба ф8мм,плоская (50шт)	IEK
скоба ф14мм,плоская (50шт)	IEK
Измерители RLC	
АКИП-6107	