

Адаптер, панелька, Минск т.80447584780
www.fotorele.net www.tiristor.by радиодетали, электронные компоненты
email minsk17@tut.by tel.+375 29 758 47 80 МТС

Адаптер, панелька, розетка, программатора, программатор, каталог, описание, технические,
характеристики, datasheet, параметры, маркировка, габариты, фото, даташит,



<u>Наименование</u>	<u>Описание</u>
<u>AE-B127-SIS92</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B142-SIS92</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B144-KIN</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B180-LPC</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B24-25XX</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B24-25XX-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B24-25XX-3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-16MX3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-16NM1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-16SP1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-16SP2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-16SST1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-8SP1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>

<u>AE-B48-MX3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-NM1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-SP1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B48-SP2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B49-XMEGA</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B55-NAND-3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B56-MX1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B56-MX2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B56-NM1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B56-SP1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B56-SP2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B63-NAND-1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B63-NAND-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-MX2</u>	<u>Адаптер для</u>

	<u>программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-NM2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-NM3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-NM4</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-SP1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-SP2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-SP3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-SP4</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B64-SP5</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B84-SP1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B84-SP3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B88-NM1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-B88-SP3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе BGA</u>
<u>AE-IB-F5</u>	<u>Специализированный адаптер для микросхем</u>

	<u>iButton фирмы Maxim/Dallas</u>
<u>AE-ISP-ARM</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-ARM-2</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-MC908</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-MSP430</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-MSP430-2</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-NEC</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-PIC32</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-RL78</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-RX</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-ST7</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-U1</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-U2</u>	<u>Адаптер для внутрисхемного программирования (ISP)</u>
<u>AE-ISP-U3</u>	-
<u>AE-M42-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе АЕЯР.431210.196ТУ</u>
<u>AE-M48-1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе Н16.48-1В</u>
<u>AE-M48-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе Н16.48-2В</u>
<u>AE-M48-MIL</u>	<u>Адаптер для</u>

	программирования микросхем в корпусе H16.48-1B
AE-M64-MIL	Адаптер для программирования микросхем в корпусе H18.64-1B
AE-M88-BE76	Адаптер для программирования микросхем в корпусе 4235.88-1
AE-M88-BE86	Адаптер для программирования микросхем в корпусе 4235.88-1
AE-ML28-p16	Адаптер для программирования микросхем в корпусе MLF/QFN
AE-P20U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P20U-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P28U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P28U-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P32-28	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P32-28-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P32-CP49	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P32-CP49-Z	"Адаптер для

	программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице <u>""Адаптеры""</u>
AE-P32U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P32U-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице <u>""Адаптеры""</u>"
AE-P44-4096	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-4096-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице <u>""Адаптеры""</u>"
AE-P44-A32/64	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-A32/64-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице <u>""Адаптеры""</u>"
AE-P44-AT17	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-AT17-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице <u>""Адаптеры""</u>"
AE-P44-AT35	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-AT35-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание

	на странице ""Адаптеры""
AE-P44-ATF2500	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-ATF2500-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P44-C541	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-C541-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P44-i51	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-i51-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P44-LP6440	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-LP6440-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P44-p16	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-p16-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P44-p17	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-p17-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P44-P591	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-P591-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P44-P952	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-P952-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P44-PLD	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-PLD-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P44-T51CC	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-T51CC-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P44-W79	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-W79-2	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-W79-2-Z	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-W79-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице "Адаптеры""
AE-P44-XC17	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44-XC17-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице "Адаптеры""
AE-P44U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P44U-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице "Адаптеры""
AE-P52-d530	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P52-d530-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице "Адаптеры""
AE-P52-HC908	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P52-HC908-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице "Адаптеры""
AE-P52-i196JQ	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе PLCC
AE-P52-i196JQ-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P52-T5112	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P52-T5112-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P52-T5131	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P52-T5131-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P52-T51CC03	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P52-T51CC03-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P68-i196CA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-i196CA-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P68-i196KD	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-i196KD-Z	"Адаптер для программирования мс. в

	корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P68-i196KR	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-i196KR-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P68-i196NT	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-i196NT-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P68-i51GB	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-i51GB-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P68-p658	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-p658-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-p658-1-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""
AE-P68-p658-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры""

AE-P68-ph552	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-ph552-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P68-T51	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-T51-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P68-W79	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P68-W79-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P84-A128	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P84-A128-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P84-A64	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P84-A64-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P84-i196CB	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC

AE-P84-i196CB-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P84-i196MC	Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC
AE-P84-i196MC-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-P84-p858	Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC
AE-P84-p858-Z	"Адаптер для программирования мс. в корпусе PLCC. (Lidded Socket) - см. описание на странице ""Адаптеры"""
AE-Q100-A128	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-A3064	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-ATm1280	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-CY8C38	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-EFM32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-HCS12	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-HCS12-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-KIN	Адаптер для

	программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-LM3S	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-LPC1517	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-LPC2000-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-MAX2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-MB9B	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-MSP430	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-MSP430-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-NEC-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-NUC	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-p33	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-p33-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-PIC32-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-PIC32-3	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-PSOC1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-RL78-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-RL78-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-RSC	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-RX600	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-SAM3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-SAM3-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-SAM7	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-SILAB	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-ST6280	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-STM32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-STM32-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-STM32-3	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-TIVA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-W217	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-X72/108	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100-XMEGA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100Q-M16	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q100S-M16	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q112-HCS12	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-A3128	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-HCS12	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-KIN	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-LPC2000-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-LPC2000-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-MAX2	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-P33-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-RX600	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-SAM3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-STM32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-STM32-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q144-TIVA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q176-SST79	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q32-AV1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q32-STM8	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q32-STM8-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q32-XE03	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q32U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-A32/64	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-AT17N	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-AT32U4	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-LP6440	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-p33	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-p33GS	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-P952	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-PSOC1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-STM8	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-W79	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-X36	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-XC17	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-XE01	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q44-XMEGA	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q44U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-EFM32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-F387	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-HCS12	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-i51	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-LM3S	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-SAM3-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-SAM7	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-STM32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-STM8	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-STM8-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-W79	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-W79-2	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-W79-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-W79-4	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48-XC800	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q48U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q52-HCS12	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q52-RL78	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q52-ST6232	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-ADUC7	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-ATm128	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-EFM32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-HC908-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-HC908-LD/MR	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-HCS08-1	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-HCS08-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-HCS08-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-HCS12	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-KIN	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-KIN-E	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-LM3S	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-LPC2000	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-MAX51	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-MIL	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-MSP430	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-MSP430-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-NEC-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-NEC-2	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-NEC-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-NEC-4	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-NUC	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-p33	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-p658	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-p946	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-ph554	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-PIC16F15	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-PIC30-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-PIC32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-RL78-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-RL78-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-RL78-3	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-RL78-4	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-RL78-5	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-RX600-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-RX600-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-SAM3-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-SAM7	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-SAMD20	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-SILAB	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-SIM3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-ST6242	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-ST7-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-ST7-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-STM32	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-STM32-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-STM32-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-STM8	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-STM8-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-STM8-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-T51	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-T5131	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-TIVA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-XC800	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-XE05	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q64-XMEGA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-F32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-HCS08	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-HCS08-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-HCS12-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-HCS12-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-KIN-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-KIN-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-KIN-E	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-LPC1700	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-MSP430	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-MSP430-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-NEC-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-NEC-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-p33	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-p33-2	Адаптер для программирования

	<u>микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-p858</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-PIC30-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-RL78-1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-RL78-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-RL78-3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-RL78-4</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-RX600-1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-RX600-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-SIM3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-ST6240</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-ST6285</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-STM8</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP</u>
<u>AE-Q80-STM8-2</u>	<u>Адаптер для программирования</u>

	микросхем в корпусе QFP
AE-Q80-T5132	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFP
AE-QFN16-p16	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN16-p16-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN16U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN16U-T	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN16U2-T	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN20-AV1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN20-AV2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN20-p16	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN20U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN24-SR231	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN24U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN28-AV1	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFN
AE-QFN28-p16-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN28-p16-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN28-p16-4	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN28U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN28U2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-AV1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-AV2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-AV3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-AV4	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-AV5	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-STM8	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-STM8-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32-T5131	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32U1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32U1-T	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32U2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN32U2-T	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN36U-T	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN40-JN516	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN40-P18	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN40-SIM3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN40-SR131	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN40T-CC25	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN40U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN44-AT32U4	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN44-AT35	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе QFN
AE-QFN44-i51	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN44-p16	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN44-p33	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN44-p33GS	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN44-XMEGA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48-PSOC1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48-SAM3-1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48-SAM7	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48-SIS92	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48-STM32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48-STM32-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48-STM8-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN48U	Адаптер для программирования

	<u>микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN48U2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-ATM128</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-ATM128RF</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-EFM32</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-MSP430</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-MSP430-2</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-P33</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-PIC16F15</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-PIC32</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-RL78-1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-SAM3-1</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-SAM7</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN</u>
<u>AE-QFN64-SAMD20</u>	<u>Адаптер для программирования</u>

	микросхем в корпусе QFN
AE-QFN64-SIM3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN64-SIS92	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN64-XMEGA	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN68-CY8C38	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN68-MARV	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN68-PSOC1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN68-SIS92	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN88-SIS92	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-QFN88-SIS9250	Адаптер для программирования микросхем в корпусе QFN
AE-SC16-ADAM2X	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC18/28-25XX-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC18/28-25XX-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC18/28U	Адаптер для программирования

	микросхем в корпусе SOIC
AE-SC20-ADAM2X	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC20-STM8	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC20U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC28U1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC32U	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC8/16M-25XX-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC8/16M-25XX-3	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC8/16N-25XX-2	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC8/16UM	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC8/16UN	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SC8/16US	Адаптер для программирования микросхем в корпусе SOIC
AE-SD42-ST6	Адаптер для программирования мс. в корпусе SDIP
AE-SD42U	Адаптер для программирования мс. в корпусе SDIP
AE-SD52-SDA	Адаптер для

	программирования мс. в корпусе SDIP
AE-SD56-ST6246	Адаптер для программирования мс. в корпусе SDIP
AE-SO44-16	Адаптер для программирования мс. в корпусе PSOP
AE-SO44U	Адаптер для программирования мс. в корпусе PSOP
AE-SOT23-24XX	Адаптер для программирования мс. в корпусе PSOP
AE-SOT23-93XX	Адаптер для программирования мс. в корпусе PSOP
AE-SOT23-p10	Адаптер для программирования мс в корпусе SOT
AE-SOT23U	Адаптер для программирования мс в корпусе SOT
AE-SP20-ADAM2X	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP20-p16	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP20-PCF7941	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP20-PCF7961	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP20-STM8	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP28-p5x	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP28-PCF7953	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP28-SR135	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP28U	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP28U1	Адаптер для программирования мс. в

	корпусе SSOP
AE-SP28U2	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP28U3	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP30U	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP38U	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SP8U	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SS48-PSOC1	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SS48U	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SS56-16Am	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SS56-16Am-2	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SS56-16I	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-SS56-16I-2	Адаптер для программирования мс. в корпусе SSOP
AE-T44-AT35	Адаптер для программирования мс. в корпусе TQFP
AE-T44-i51	Адаптер для программирования мс. в корпусе TQFP
AE-T44-i51/505	Адаптер для программирования мс. в корпусе TQFP
AE-T44-p16	Адаптер для программирования мс. в корпусе TQFP
AE-T44-p17	Адаптер для программирования мс. в корпусе TQFP
AE-T44-T51CC	Адаптер для программирования мс. в корпусе TQFP

AE-TS28	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS28-45XX	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS32N	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS32N-CP49	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS32W	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS40N	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS40N-2	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS40W	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS40W-2	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS40W-CP49	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS44Am	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS44U	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS48-16	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS48-16Am	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS48-16AT1024	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS48-NAND-3	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS48-NAND-4	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS48U	Адаптер для

	программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS56-16Am	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS56-16I	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS56-16I-2	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS56-16I-3	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS56-16I-4	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TS56-16I-5	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-TSC6U	Адаптер для программирования мс. в корпусе TSOP
AE-WS8-25XX-21	Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN
AE-WS8-25XX-22	Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN
AE-WS8-25XX-23	Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN
AE-WS8-25XX-24	Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN
AE-WS8-25XX-31	Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN
AE-WS8-25XX-32	Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN
AE-WS8-U1	Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN
AE-WS8-U2	Адаптер для программирования

	<u>микросхем в корпусе WSON/QFN</u>
<u>AE-WS8-U3</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN</u>
<u>AE-WS8-U4</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе WSON/QFN</u>
<u>AS-ISP-ARM</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-ARM-2</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-CABLE</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-EPM</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-HVC</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-MC908</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-MSP430</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-MSP430-2</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-NEC</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-</u>

	<u>ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-PIC32</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-RL78</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-RX</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>AS-ISP-ST7</u>	<u>Кабель для подключения программатора ChipProg-ISP к плате пользователя</u>
<u>CPI2-AS-CABLE</u>	<u>Standard ISP cable for CPI2-B1 programmer</u>
<u>M-P44-40x</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC</u>
<u>M-P84-40x</u>	<u>Адаптер для программирования микросхем в корпусе PLCC</u>

Адаптер, панелька, Минск т.80447584780
www.fotorele.net www.tiristor.by радиодетали, электронные компоненты
email minsk17@tut.by tel.+375 29 758 47 80 МТС

Адаптер, панелька, розетка, программатора, программатор, каталог, описание, технические,
характеристики, datasheet, параметры, маркировка, габариты, фото, даташит,

