



XS1-U16A-128-FB217-C10

номер части:	XS1-U16A-128-FB217-C10
Изготовитель / Производитель:	XMOS
Описание товара	IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA PDF 1.XS1-U16A-128-FB217-C10.pdf PDF 2.XS1-U16A-128-FB217-C10.pdf PDF 3.XS1-U16A-128-FB217-C10.pdf
Листики:	Без свинца / Соответствует RoHS
Статус RoHs	Гонконг
Доставить из	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Путь отгрузки	

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

Технические характеристики XS1-U16A-128-FB217-C10

НОМЕР ЧАСТИ	XS1-U16A-128-FB217-C10
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	XMOS
ОПИСАНИЕ	IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	PDF 1.XS1-U16A-128-FB217-C10.pdf PDF 2.XS1-U16A-128-FB217-C10.pdf PDF 3.XS1-U16A-128-FB217-C10.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА (VCC / VDD)	3 V ~ 3.6 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	217-FBGA (16x16)
СКОРОСТЬ	1000MIPS
СЕРИИ	XS1
РАЗМЕР ОЗУ	-
ТИП ПАМЯТИ ПРОГРАММ	SRAM
РАЗМЕР ПРОГРАММНОЙ ПАМЯТИ	128KB (32K x 32)
ПЕРИФЕРИЙНЫЕ УСТРОЙСТВА	-
УПАКОВКА	Tray
УПАКОВКА /	217-LFBGA
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	880-1080
ОСЦИЛЛЯТОР ТИП	Internal
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
КОЛИЧЕСТВО ВХОДОВ / ВЫХОДОВ	73
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	3 (168 Hours)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	12 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM РАЗМЕР	-
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	XCore XS1 Microcontroller IC 32-Bit 16-Core 1000MIPS 128KB (32K x 32) SRAM 217-FBGA (16x16)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ДАННЫХ	A/D 8x12b
РАЗМЕР СЕРДЕЧНИКА	32-Bit 16-Core
ЯДРО ПРОЦЕССОРА	XCore
СВЯЗЬ	Configurable

Связанные теги

XMOS XS1-U16A-128-FB217-C10	XS1-U16A-128-FB217-C10 дистрибьютор	XS1-U16A-128-FB217-C10 Поставщик
XS1-U16A-128-FB217-C10 Цена	Фотографии XS1-U16A-128-FB217-C10	XS1-U16A-128-FB217-C10 Image
XS1-U16A-128-FB217-C10 PDF Datasheet	XS1-U16A-128-FB217-C10 Скачать спецификацию	XS1-U16A-128-FB217-C10 Datasheet
XS1-U16A-128-FB217-C10 сток	Купить XS1-U16A-128-FB217-C10	Купить XMOS XS1-U16A-128-FB217-C10
XMOS XS1-U16A-128-FB217-C10	XMOS Поставщик	XMOS Дистрибьютор
XMOS XS1-U16A-128-FB217-C10		

сопутствующие товары

<p>XS1-U8A-128-FB217-C10 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 128KB SRAM WAFER В наличии: Out stock RFQ</p>	<p>XS1-U8A-128-FB217-I10 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
<p>XS1-U6A-64-FB96-C5 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	<p>XS1-U16A-128-FB217-I10 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
<p>XS1-U8A-64-FB96-C5 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA В наличии: 406 pcs RFQ</p>	<p>XS1-U10A-128-FB217-C10 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
<p>XS1-U12A-128-FB217-C10 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 128KB SRAM WAFER В наличии: 1 pcs RFQ</p>	<p>XS1-U12A-128-FB217-I10 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>
<p>XS1-U8A-64-FB96-I5 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>	<p>XS1-L8A-64-TQ48-I4 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP В наличии: Out stock RFQ</p>
<p>XS1-L8A-64-TQ48-I5 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP В наличии: Out stock RFQ</p>	<p>XS1-U10A-128-FB217-I10 Производители: XMOS Описание: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA В наличии: Out stock RFQ</p>