



XMOS

XLF216-512-TQ128-C20

Номер на частта:	XLF216-512-TQ128-C20
Производител / марка:	XMOS
Описание на продукта	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP
Информационни листове:	1.XLF216-512-TQ128-C20.pdf 2.XLF216-512-TQ128-C20.pdf
Статус на RoHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
Състояние на запаса	6445 pcs stock
Кораб от	Хонг Конг
Път на превоза	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТВАНЕ ЗА ОФЕРТА

Изображението може да е представяне. Вижте спецификациите за подробности за продукта.

Спецификации на XLF216-512-TQ128-C20

НОМЕР НА ЧАСТТА	XLF216-512-TQ128-C20
ПРОИЗВОДИТЕЛ	XMOS
ОПИСАНИЕ	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Без съдържание на олово / RoHS съвместимо
НАЛИЧНО КОЛИЧЕСТВО	6445 pcs
ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ	1.XLF216-512-TQ128-C20.pdf 2.XLF216-512-TQ128-C20.pdf
НАПРЕЖЕНИЕ - ЗАХРАНВАНЕ (VCC / VDD)	0.95 V ~ 3.6 V
ПАКЕТ НА ДОСТАВЧИК НА УСТРОЙСТВА	128-TQFP (14x14)
СКОРОСТ	2000MIPS
СЕРИЯ	XLF
РАЗМЕР НА РАМ	512K x 8
ТИП ПАМЕТ НА ПРОГРАМАТА	FLASH
РАЗМЕР НА ПАМЕТТА НА ПРОГРАМАТА	2MB (2M x 8)
ПЕРИФЕРИЯ	-
ОПАКОВКА	Tray
ПАКЕТ / КАСЕТА	128-TQFP Exposed Pad
ДРУГИ ИМЕНА	880-1134 XLF216-512-TQ128-C20-ND
ТИП ОСЦИЛАТОР	External
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C (TA)
БРОЙ I / O	88
НИВО НА ЧУВСТВИТЕЛНОСТ КЪМ ВЛАГА (MSL)	3 (168 Hours)
СТАТУС ЗА СВОБОДНО СЪСТОЯНИЕ / СЪСТОЯНИЕ НА ROHS	Lead free / RoHS Compliant
РАЗМЕР НА ЕЕПРОМ	-
ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ	XCore XLF Microcontroller IC 32-Bit 16-Core 2000MIPS 2MB (2M x 8) FLASH 128-TQFP (14x14)
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ НА ДАННИ	-
РАЗМЕР НА ЯДРОТО	32-Bit 16-Core
ОСНОВЕН ПРОЦЕСОР	XCore
СВЪРЗАНОСТ	-

Свързани маркери

XMOS XLF216-512-TQ128-C20	XLF216-512-TQ128-C20 дистрибутор	XLF216-512-TQ128-C20 доставчик
Цена XLF216-512-TQ128-C20	XLF216-512-TQ128-C20 Снимки	XLF216-512-TQ128-C20 Изображение
PDF Datasheet	XLF216-512-TQ128-C20 Изтегляне на листа с данни	XLF216-512-TQ128-C20 Технически данни
Запас от XLF216-512-TQ128-C20	Купете XLF216-512-TQ128-C20	Купете XMOS XLF216-512-TQ128-C20
XMOS XLF216-512-TQ128-C20	XMOS Доставчик	XMOS дистрибутор
XMOS XLF216-512-TQ128-C20		

Свързани продукти

<p>XLF224-1024-FB374-C40 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 374FBGA В наличност: 4476 pcs RFQ</p>	<p>XLF224-1024-FB374-I40 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 374FBGA В наличност: 4516 pcs RFQ</p>
<p>XLF232-1024-FB374-C40 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 374FBGA В наличност: 3483 pcs RFQ</p>	<p>XLF216-256-TQ128-I20 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP В наличност: 7283 pcs RFQ</p>
<p>XLF216-512-FB236-C20 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA В наличност: 7977 pcs RFQ</p>	<p>XLF216-256-TQ128-C20 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP В наличност: 8077 pcs RFQ</p>
<p>XLF224-512-FB374-C40 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 374FBGA В наличност: 5941 pcs RFQ</p>	<p>XLF216-512-TQ128-I20 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP В наличност: 6691 pcs RFQ</p>
<p>XLF216-256-FB236-I20 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA В наличност: 7958 pcs RFQ</p>	<p>XLF224-512-FB374-I40 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 374FBGA В наличност: 4598 pcs RFQ</p>
<p>XLF216-512-FB236-I20 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA В наличност: 6177 pcs RFQ</p>	<p>XLF216-256-FB236-C20 Производители: XMOS описание: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA В наличност: 7974 pcs RFQ</p>