



XMOS

XUF212-256-TQ128-I20

Part Number:	XUF212-256-TQ128-I20
Fabrikant / Brand:	XMOS
Produkt beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP 1.XUF212-256-TQ128-I20.pdf 2.XUF212-256-TQ128-I20.pdf
Datebanken:	Bleif gratis / RoHS kompatibel
RoHs Status	Hong Kong
Ship From	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Shipment Way	

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun XUF212-256-TQ128-I20

PART NUMBER	XUF212-256-TQ128-I20
HIERSTELLER	XMOS
BESCHREIWUNG	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	1.XUF212-256-TQ128-I20.pdf 2.XUF212-256-TQ128-I20.pdf
VOLTAGE - VERSORGUNG (VCC / VDD)	0.95 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	128-TQFP (14x14)
SPEED	2000MIPS
SERIE	XUF
RAM GRÉISST	256K x 8
PROGRAMM MEMORY TYPE	FLASH
PROGRAMMSPEICHERGRÉISST	2MB (2M x 8)
PERIPHERALIEN	-
VERPAKUNG	Tray
PACKAGE / CASE	128-TQFP Exposed Pad
OSZILLÉIERERTYP	External
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
ZUEL VUN I / O	81
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	12 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM GRÉISST	-
DETAILBESCHREIWUNG	XCore XUF Microcontroller IC 32-Bit 12-Core 2000MIPS 2MB (2M x 8) FLASH 128-TQFP (14x14)
DATENKONVERTER	-
CORE SIZE	32-Bit 12-Core
CORE PROZESSOR	XCore
KONNEKTIVITÉIT	USB

Verbonnen Tags

XMOS XUF212-256-TQ128-I20	XUF212-256-TQ128-I20 Distributeur	XUF212-256-TQ128-I20 Ubidder
XUF212-256-TQ128-I20 Präis	XUF212-256-TQ128-I20 Fotoen	XUF212-256-TQ128-I20 Bild
XUF212-256-TQ128-I20 PDF Dateblatt	XUF212-256-TQ128-I20 Luet Dateblatt	XUF212-256-TQ128-I20 Dateblatt
XUF212-256-TQ128-I20 Stock	Kaaft XUF212-256-TQ128-I20	Kaaft XMOS XUF212-256-TQ128-I20
XMOS XUF212-256-TQ128-I20	XMOS Ubidder	XMOS Distributeur
XMOS XUF212-256-TQ128-I20		

Verbonnen Produkter

<p>XUF212-512-TQ128-C20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>XUF216-256-FB236-C20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>XUF212-512-TQ128-I20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>XUF212-256-FB236-I20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>XUF210-512-TQ128-C20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>XUF210-512-FB236-I20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>XUF210-512-TQ128-I20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>XUF212-512-FB236-I20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>XUF212-256-TQ128-C20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>XUF212-256-FB236-C20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>
<p>XUF216-256-FB236-I20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>	<p>XUF212-512-FB236-C20 Produzenteuren: XMOS Beschreiwung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA Op Lager: Out stock RFQ</p>

