	<h2>XL216-512-TQ128-C20</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XL216-512-TQ128-C20</p> <p>Hersteller / Marke: XMOS</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.XL216-512-TQ128-C20.pdf 2.XL216-512-TQ128-C20.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

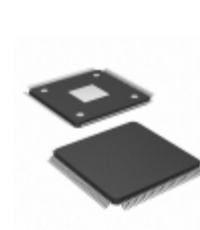

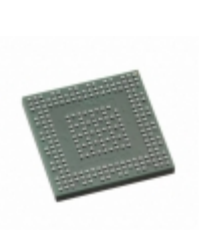

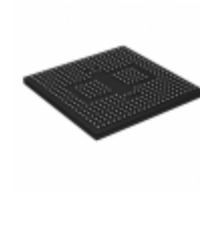
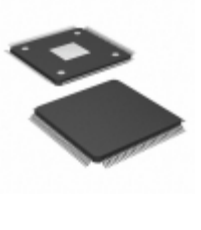
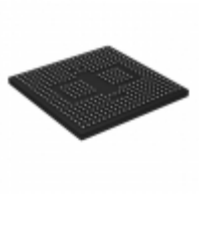

Spezifikationen

Teilenummer	XL216-512-TQ128-C20
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.95 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	2000MIPS
Serie	XL
RAM-Größe	512K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	88
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit 16-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	-

XL216-512-TQ128-C20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XL216-512-TQ128-C20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XL216-512-TQ128-C20 XMOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XL216-512-TQ128-C20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XL216-256-TQ128-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p>	 <p>XL216-512-FB236-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XL216-512-FB236-C20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XL224-1024-FB374-I40 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 374FBGA</p>
 <p>XL224-1024-FB374-C40 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 374FBGA</p>	 <p>XL216-512-TQ128-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p>	 <p>XL224-512-FB374-I40 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 374FBGA</p>	 <p>XL224-512-FB374-C40 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 374FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XL216-512-TQ128-C20 XMOS	XL216-512-TQ128-C20 Datenblatt	XL216-512-TQ128-C20-Datenblätter	XL216-512-TQ128-C20 PDF	XMOS XL216-512-TQ128-C20
XL216-512-TQ128-C20 Electronic	XL216-512-TQ128-C20-Komponenten	XL216-512-TQ128-C20-Verteiler	XL216-512-TQ128-C20-Bild	XL216-512-TQ128-C20-Teil
XL216-512-TQ128-C20 Preis	XL216-512-TQ128-C20 Hersteller	XL216-512-TQ128-C20 Bild	XL216-512-TQ128-C20 Aktie	XL216-512-TQ128-C20 Inventar
XL216-512-TQ128-C20 Neu	XL216-512-TQ128-C20 Original	XL216-512-TQ128-C20 garantiert	XL216-512-TQ128-C20 RFQ	XL216-512-TQ128-C20 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited