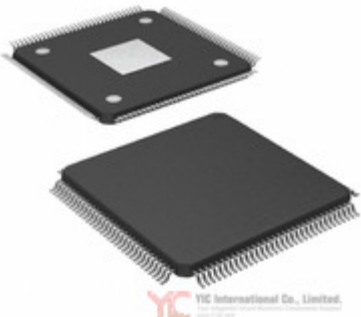

	<p>Hersteller-Teilenummer: XL208-128-TQ128-C10</p>
	<p>Hersteller / Marke: XMOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p>
	<p>Datenblätter:  XL208-128-TQ128-C10.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

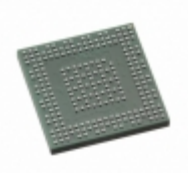
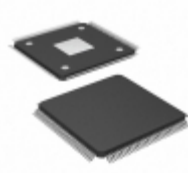



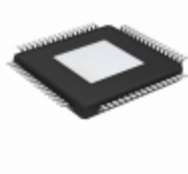

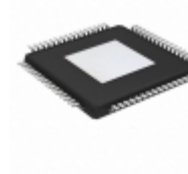
Spezifikationen

Teilenummer	XL208-128-TQ128-C10
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	1000MIPS
Serie	XL
RAM-Größe	128K 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 8-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	-

XL208-128-TQ128-C10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XL208-128-TQ128-C10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XL208-128-TQ128-C10 XMOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ XL208-128-TQ128-C10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XL208-256-FB236-C10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XL208-128-TQ128-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p>	 <p>XL203A-3486 TE Connectivity Measurement Specialties ACCELEROMETER 6G ANALOG MODULE</p>	 <p>XL2011E1 XL XL SOP8</p>
 <p>XL208-256-FB236-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XL208-128-TQ64-C10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 64TQFP</p>	 <p>XL203A-3486 Agastat Relays / TE Connectivity ACCELEROMETER 6G ANALOG MODULE</p>	 <p>XL208-128-TQ64-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XL208-128-TQ128-C10 XMOS	XL208-128-TQ128-C10 Datenblatt	XL208-128-TQ128-C10-Datenblätter	XL208-128-TQ128-C10 PDF	XMOS XL208-128-TQ128-C10
XL208-128-TQ128-C10 Electronic	XL208-128-TQ128-C10-Komponenten	XL208-128-TQ128-C10-Verteiler	XL208-128-TQ128-C10-Bild	XL208-128-TQ128-C10-Teil
XL208-128-TQ128-C10 Preis	XL208-128-TQ128-C10 Hersteller	XL208-128-TQ128-C10 Bild	XL208-128-TQ128-C10 Aktie	XL208-128-TQ128-C10 Inventar
XL208-128-TQ128-C10 Neu	XL208-128-TQ128-C10 Original	XL208-128-TQ128-C10 garantiert	XL208-128-TQ128-C10 RFQ	XL208-128-TQ128-C10 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