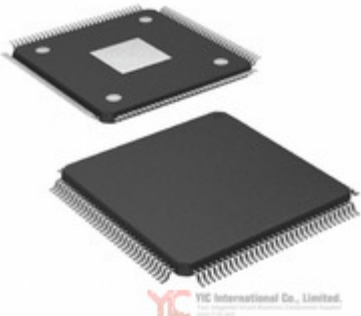
	<h2 style="color: red;">XU210-512-TQ128-C20</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	XU210-512-TQ128-C20
	<b>Hersteller / Marke:</b>	XMOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XU210-512-TQ128-C20.pdf</a> <a href="#">2.XU210-512-TQ128-C20.pdf</a> <a href="#">3.XU210-512-TQ128-C20.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

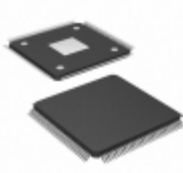
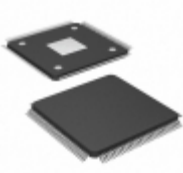
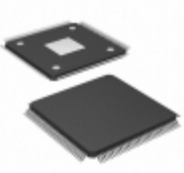
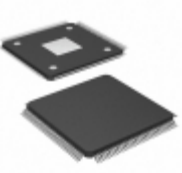




### Spezifikationen

Teilenummer	XU210-512-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	XU
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	81
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit 10-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	USB

XU210-512-TQ128-C20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XU210-512-TQ128-C20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XU210-512-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 XU210-512-TQ128-C20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>XU210-256-TQ128-C20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP	 <b>XU210-512-TQ128-I20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP	 <b>XU212-256-TQ128-C20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP	 <b>XU212-256-TQ128-I20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP
 <b>XU210-512-FB236-C20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA	 <b>XU210-256-FB236-I20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA	 <b>XU212-256-FB236-C20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA	 <b>XU212-256-FB236-I20</b> XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XU210-512-TQ128-C20 XMOS	XU210-512-TQ128-C20 Datenblatt	XU210-512-TQ128-C20-Datenblätter	XU210-512-TQ128-C20 PDF	XMOS XU210-512-TQ128-C20
XU210-512-TQ128-C20 Electronic	XU210-512-TQ128-C20-Komponenten	XU210-512-TQ128-C20-Verteiler	XU210-512-TQ128-C20-Bild	XU210-512-TQ128-C20-Teil
XU210-512-TQ128-C20 Preis	XU210-512-TQ128-C20 Hersteller	XU210-512-TQ128-C20 Bild	XU210-512-TQ128-C20 Aktie	XU210-512-TQ128-C20 Inventar
XU210-512-TQ128-C20 Neu	XU210-512-TQ128-C20 Original	XU210-512-TQ128-C20 garantiert	XU210-512-TQ128-C20 RFQ	XU210-512-TQ128-C20 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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