


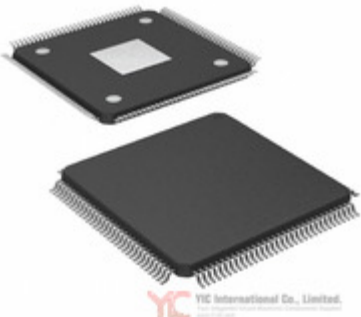
	<p><b>XU210-512-TQ128-I20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XU210-512-TQ128-I20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> XMOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.XU210-512-TQ128-I20.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.XU210-512-TQ128-I20.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.XU210-512-TQ128-I20.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

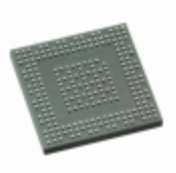
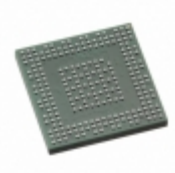
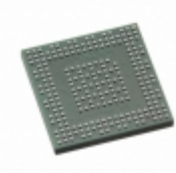
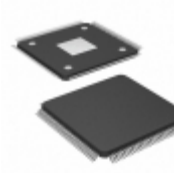

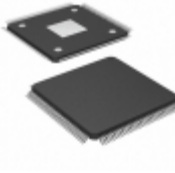
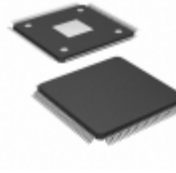
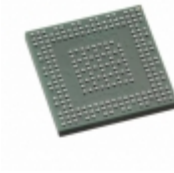
### Spezifikationen

Teilenummer	XU210-512-TQ128-I20
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	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	81
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit 10-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	USB

XU210-512-TQ128-I20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XU210-512-TQ128-I20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XU210-512-TQ128-I20 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-I20 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 XMOS</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Datenblatt</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20-Datenblätter</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 PDF</a>	<a href="#">XMOS XU210-512-TQ128-I20</a>
<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Electronic</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20-Komponenten</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20-Verteiler</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20-Bild</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20-Teil</a>
<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Preis</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Hersteller</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Bild</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Aktie</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Inventar</a>
<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Neu</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Original</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 garantiert</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 RFQ</a>	<a href="#">XU210-512-TQ128-I20 Online bestellen</a>

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