


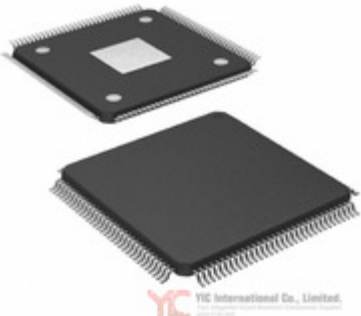
	<h2 style="color: red;">XU216-256-TQ128-C20</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XU216-256-TQ128-C20</p> <p>Hersteller / Marke: XMOS</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.XU216-256-TQ128-C20.pdf  2.XU216-256-TQ128-C20.pdf  3.XU216-256-TQ128-C20.pdf <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>	

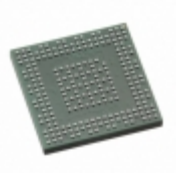
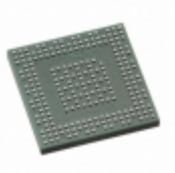
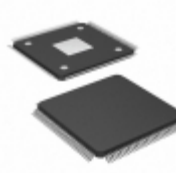
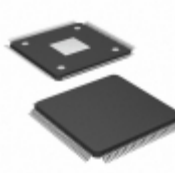


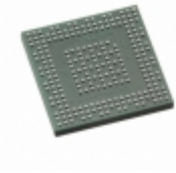
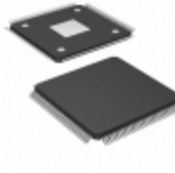
Spezifikationen

Teilenummer	XU216-256-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	256K 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 16-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	USB

XU216-256-TQ128-C20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XU216-256-TQ128-C20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XU216-256-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 XU216-256-TQ128-C20 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XU216-512-FB236-C20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XU216-512-FB236-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XU212-512-TQ128-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p>	 <p>XU216-256-TQ128-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p>
 <p>XU212-512-FB236-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XU216-256-FB236-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XU216-256-FB236-C20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p>	 <p>XU216-512-TQ128-I20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XU216-256-TQ128-C20 XMOS	XU216-256-TQ128-C20 Datenblatt	XU216-256-TQ128-C20-Datenblätter	XU216-256-TQ128-C20 PDF	XMOS XU216-256-TQ128-C20
XU216-256-TQ128-C20 Electronic	XU216-256-TQ128-C20-Komponenten	XU216-256-TQ128-C20-Verteiler	XU216-256-TQ128-C20-Bild	XU216-256-TQ128-C20-Teil
XU216-256-TQ128-C20 Preis	XU216-256-TQ128-C20 Hersteller	XU216-256-TQ128-C20 Bild	XU216-256-TQ128-C20 Aktie	XU216-256-TQ128-C20 Inventar
XU216-256-TQ128-C20 Neu	XU216-256-TQ128-C20 Original	XU216-256-TQ128-C20 garantiert	XU216-256-TQ128-C20 RFQ	XU216-256-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