
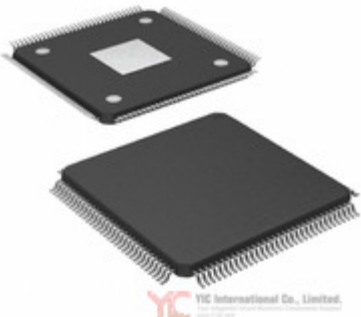



| | |
|---|---|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: XL208-256-TQ128-C10</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: XMOS</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p> |
| | <p>Datenblätter:  XL208-256-TQ128-C10.pdf</p> |
| | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: 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> |

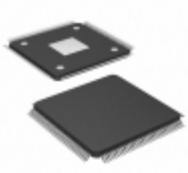
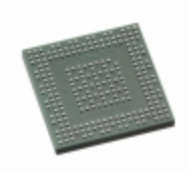
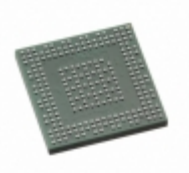
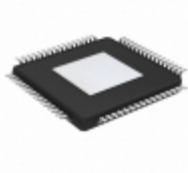
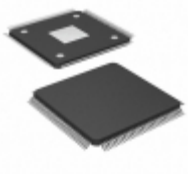

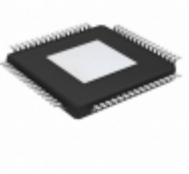
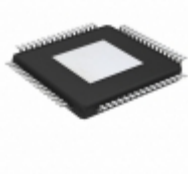
Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|---|
| Teilenummer | XL208-256-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 | 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 | 88 |
| EEPROM Größe | - |
| Datenwandler | - |
| Kerngröße | 32-Bit 8-Core |
| Core-Prozessor | XCore |
| Connectivity | - |

XL208-256-TQ128-C10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XL208-256-TQ128-C10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XL208-256-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 XL208-256-TQ128-C10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>XL208-256-TQ128-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p> |  <p>XL210-256-FB236-C20 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p> |  <p>XL208-256-FB236-C10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p> |  <p>XL208-128-TQ64-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 64TQFP</p> |
|  <p>XL208-128-TQ128-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP</p> |  <p>XL208-256-FB236-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA</p> |  <p>XL208-256-TQ64-I10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 64TQFP</p> |  <p>XL208-128-TQ64-C10 XMOS IC MCU 32BIT ROMLESS 64TQFP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|---------------------------|--------------------------------------|
| XL208-256-TQ128-C10 XMOS | XL208-256-TQ128-C10 Datenblatt | XL208-256-TQ128-C10-Datenblätter | XL208-256-TQ128-C10 PDF | XMOS XL208-256-TQ128-C10 |
| XL208-256-TQ128-C10 Electronic | XL208-256-TQ128-C10-Komponenten | XL208-256-TQ128-C10-Verteiler | XL208-256-TQ128-C10-Bild | XL208-256-TQ128-C10-Teil |
| XL208-256-TQ128-C10 Preis | XL208-256-TQ128-C10 Hersteller | XL208-256-TQ128-C10 Bild | XL208-256-TQ128-C10 Aktie | XL208-256-TQ128-C10 Inventar |
| XL208-256-TQ128-C10 Neu | XL208-256-TQ128-C10 Original | XL208-256-TQ128-C10 garantiert | XL208-256-TQ128-C10 RFQ | XL208-256-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