



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

XL210-512-TQ128-I20

Teilenummer: **XL210-512-TQ128-I20**
 Produktbeschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.XL210-512-TQ128-I20.pdf](#)
[2.XL210-512-TQ128-I20.pdf](#)

Hersteller / Marke: XMOS
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	XL210-512-TQ128-I20	Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.XL210-512-TQ128-I20.pdf2.XL210-512-TQ128-I20.pdf		
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.95 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	2000MIPS	Serie	XL
RAM-Größe	512K x 8	Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-	Peripherals	-
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	128-TQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	External	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	88	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-	detaillierte Beschreibung	XCore XL Microcontroller IC 32-Bit 10-Core 2000MIPS ROMless 128-TQFP (14x14)
Datenwandler	-	Kerngröße	32-Bit 10-Core
Core-Prozessor	XCore	Connectivity	-

Verwandte Produkte

 XL210-256-FB236-I20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Herunterladen: XL210-256-FB236-I20.pdf RFQ	 XL210-256-TQ128-I20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Herunterladen: XL210-256-TQ128-I20.pdf RFQ
 XL212-512-FB236-I20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Herunterladen: XL212-512-FB236-I20.pdf RFQ	 XL212-256-FB236-I20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Herunterladen: XL212-256-FB236-I20.pdf RFQ
 XL210-512-FB236-I20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Herunterladen: XL210-512-FB236-I20.pdf RFQ	 XL212-512-FB236-C20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Herunterladen: XL212-512-FB236-C20.pdf RFQ
 XL210-256-TQ128-C20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Herunterladen: XL210-256-TQ128-C20.pdf RFQ	 XL212-256-FB236-C20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Herunterladen: XL212-256-FB236-C20.pdf RFQ
 XL212-256-TQ128-C20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Herunterladen: XL212-256-TQ128-C20.pdf RFQ	 XL210-512-TQ128-C20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Herunterladen: XL210-512-TQ128-C20.pdf RFQ
 XL212-256-TQ128-I20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 128TQFP Herunterladen: XL212-256-TQ128-I20.pdf RFQ	 XL210-512-FB236-C20 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT ROMLESS 236FBGA Herunterladen: XL210-512-FB236-C20.pdf RFQ

Verwandte Tags

- XMOS XL210-512-TQ128-I20
- XL210-512-TQ128-I20 Preis
- XL210-512-TQ128-I20 PDF-Datenblatt
- XL210-512-TQ128-I20 Aktie
- XMOS XL210-512-TQ128-I20
- XMOS XL210-512-TQ128-I20
- XL210-512-TQ128-I20-Verteiler
- XL210-512-TQ128-I20 Bilder
- XL210-512-TQ128-I20 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie XL210-512-TQ128-I20
- XMOS Lieferant
- XL210-512-TQ128-I20 Lieferant
- XL210-512-TQ128-I20-Bild
- XL210-512-TQ128-I20-Datenblatt
- Kaufen Sie XMOS XL210-512-TQ128-I20
- XMOS-Verteiler