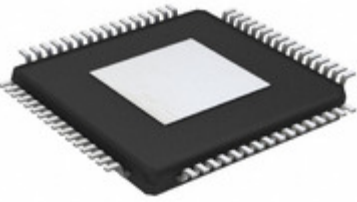


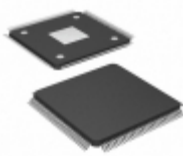
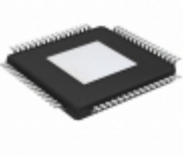
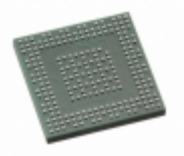
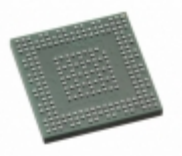
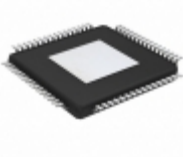
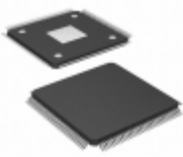

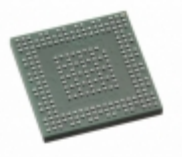
	<b>XL208-128-TQ64-I10</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	XMOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT ROMLESS 64TQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XL208-128-TQ64-I10.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10</a>
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT ROMLESS 64TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.95 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	1000MIPS
Serie	XL
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergöße	-
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	42
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit 8-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	-

XL208-128-TQ64-I10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XL208-128-TQ64-I10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XL208-128-TQ64-I10 XMOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XL208-128-TQ64-I10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 XMOS</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Datenblatt</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10-Datenblätter</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 PDF</a>	<a href="#">XMOS XL208-128-TQ64-I10</a>
<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Electronic</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10-Komponenten</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10-Verteiler</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10-Bild</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10-Teil</a>
<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Preis</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Hersteller</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Bild</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Aktie</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Inventar</a>
<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Neu</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 Original</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 garantiert</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 RFQ</a>	<a href="#">XL208-128-TQ64-I10 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