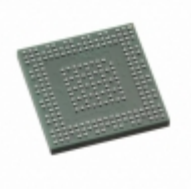

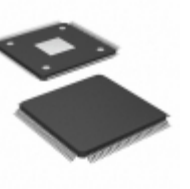
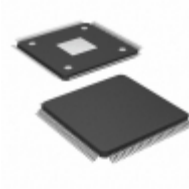


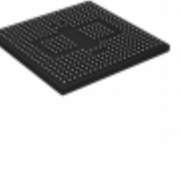

	<h2 style="color: red;">XEF216-256-TQ128-I20</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XEF216-256-TQ128-I20</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> XMOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.XEF216-256-TQ128-I20.pdf</a> <a href="#">2.XEF216-256-TQ128-I20.pdf</a></p> <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	XEF216-256-TQ128-I20
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 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	XEF
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	67
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit 16-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	RGMI, USB

XEF216-256-TQ128-I20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XEF216-256-TQ128-I20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XEF216-256-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 XEF216-256-TQ128-I20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XEF216-512-FB236-C20</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA</p>	 <p><b>XEF216-256-FB236-I20</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA</p>	 <p><b>XEF216-512-TQ128-I20</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP</p>	 <p><b>XEF216-512-TQ128-C20</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP</p>
 <p><b>XEF232-512-FB374-C40</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 374FBGA</p>	 <p><b>XEF216-256-TQ128-C20</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 128TQFP</p>	 <p><b>XEF232-1024-FB374-C40</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 374FBGA</p>	 <p><b>XEF216-512-FB236-I20</b> XMOS IC MCU 32BIT 2MB FLASH 236FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XEF216-256-TQ128-I20 XMOS	XEF216-256-TQ128-I20 Datenblatt	XEF216-256-TQ128-I20-Datenblätter	XEF216-256-TQ128-I20 PDF	XMOS XEF216-256-TQ128-I20
XEF216-256-TQ128-I20 Electronic	XEF216-256-TQ128-I20-Komponenten	XEF216-256-TQ128-I20-Verteiler	XEF216-256-TQ128-I20-Bild	XEF216-256-TQ128-I20-Teil
XEF216-256-TQ128-I20 Preis	XEF216-256-TQ128-I20 Hersteller	XEF216-256-TQ128-I20 Bild	XEF216-256-TQ128-I20 Aktie	XEF216-256-TQ128-I20 Inventar
XEF216-256-TQ128-I20 Neu	XEF216-256-TQ128-I20 Original	XEF216-256-TQ128-I20 garantiert	XEF216-256-TQ128-I20 RFQ	XEF216-256-TQ128-I20 Online bestellen