	XS1-L16A-128-QF124-I10	
	Hersteller-Teilenummer:	XS1-L16A-128-QF124-I10
	Hersteller / Marke:	XMOS
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.XS1-L16A-128-QF124-I10.pdf 2.XS1-L16A-128-QF124-I10.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

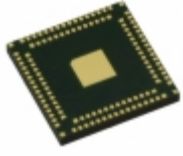
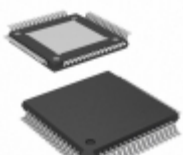
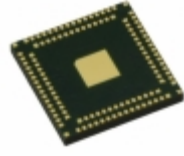
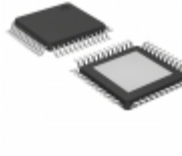
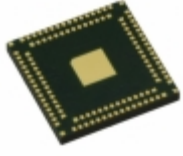
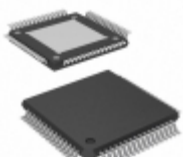
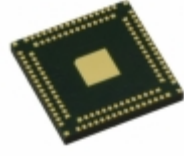
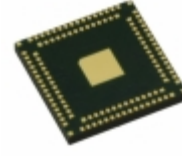
Spezifikationen

Teilenummer	XS1-L16A-128-QF124-I10
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.95 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	124-QFN DualRow (10x10)
Geschwindigkeit	1000MIPS
Serie	XS1
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	SRAM
Programmspeichergöße	128KB (32K x 32)
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	124-TFQFN Dual Rows Exposed Pad
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	84
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit 16-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	Configurable

XS1-L16A-128-QF124-I10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XS1-L16A-128-QF124-I10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XS1-L16A-128-QF124-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 XS1-L16A-128-QF124-I10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XS1-L16A-128-QF124-I8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>	 <p>XS1-L6A-64-LQ64-C5 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP</p>	 <p>XS1-L12A-128-QF124-C8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>	 <p>XS1-L4A-64-TQ48-C4 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP</p>
 <p>XS1-L16A-128-QF124-C8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>	 <p>XS1-L6A-64-LQ64-C4 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP</p>	 <p>XS1-L12A-128-QF124-I10 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>	 <p>XS1-L12A-128-QF124-I8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XS1-L16A-128-QF124-I10 XMOS	XS1-L16A-128-QF124-I10 Datenblatt	XS1-L16A-128-QF124-I10-Datenblätter	XS1-L16A-128-QF124-I10 PDF	XMOS XS1-L16A-128-QF124-I10
XS1-L16A-128-QF124-I10-Verteiler	XS1-L16A-128-QF124-I10-Bild	XS1-L16A-128-QF124-I10-Teil	XS1-L16A-128-QF124-I10 Electronic	XS1-L16A-128-QF124-I10-Komponenten
XS1-L16A-128-QF124-I10 Bild	XS1-L16A-128-QF124-I10 Aktie	XS1-L16A-128-QF124-I10 Inventar	XS1-L16A-128-QF124-I10 Neu	XS1-L16A-128-QF124-I10 Hersteller
XS1-L16A-128-QF124-I10 garantiert	XS1-L16A-128-QF124-I10 RFQ	XS1-L16A-128-QF124-I10 Online bestellen		XS1-L16A-128-QF124-I10 Original

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