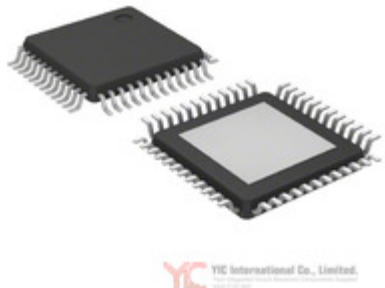
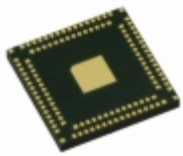

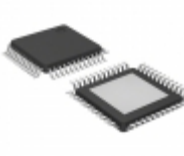
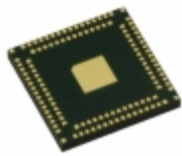
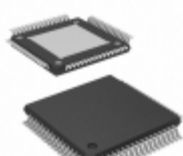
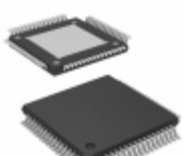
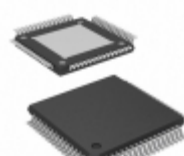
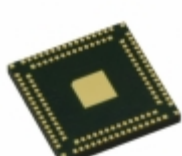
	<p><b>XS1-L4A-64-TQ48-C4</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XS1-L4A-64-TQ48-C4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> XMOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.XS1-L4A-64-TQ48-C4.pdf</a> <a href="#">2.XS1-L4A-64-TQ48-C4.pdf</a></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	XS1-L4A-64-TQ48-C4
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.95 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	400MIPS
Serie	XS1
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	SRAM
Programmspeichergöße	64KB (16K x 32)
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	32-Bit 4-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	Configurable

XS1-L4A-64-TQ48-C4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XS1-L4A-64-TQ48-C4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XS1-L4A-64-TQ48-C4 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-L4A-64-TQ48-C4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XS1-L16A-128-QF124-I10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>	 <p><b>XS1-L6A-64-LQ64-C4</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP</p>	 <p><b>XS1-L4A-64-TQ48-I4</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP</p>	 <p><b>XS1-L16A-128-QF124-I8</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>
 <p><b>XS1-L6A-64-LQ64-C5</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP</p>	 <p><b>XS1-L6A-64-LQ64-I5</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP</p>	 <p><b>XS1-L6A-64-LQ64-I4</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP</p>	 <p><b>XS1-L16A-128-QF124-C10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XS1-L4A-64-TQ48-C4 XMOS	XS1-L4A-64-TQ48-C4 Datenblatt	XS1-L4A-64-TQ48-C4-Datenblätter	XS1-L4A-64-TQ48-C4 PDF	XMOS XS1-L4A-64-TQ48-C4
XS1-L4A-64-TQ48-C4 Electronic	XS1-L4A-64-TQ48-C4-Komponenten	XS1-L4A-64-TQ48-C4-Verteiler	XS1-L4A-64-TQ48-C4-Bild	XS1-L4A-64-TQ48-C4-Teil
XS1-L4A-64-TQ48-C4 Preis	XS1-L4A-64-TQ48-C4 Hersteller	XS1-L4A-64-TQ48-C4 Bild	XS1-L4A-64-TQ48-C4 Aktie	XS1-L4A-64-TQ48-C4 Inventar
XS1-L4A-64-TQ48-C4 Neu	XS1-L4A-64-TQ48-C4 Original	XS1-L4A-64-TQ48-C4 garantiert	XS1-L4A-64-TQ48-C4 RFQ	XS1-L4A-64-TQ48-C4 Online bestellen

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