



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

XS1-L6A-64-LQ64-I4

Teilenummer: **XS1-L6A-64-LQ64-I4**
 Produktbeschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.XS1-L6A-64-LQ64-I4.pdf](#)
[2.XS1-L6A-64-LQ64-I4.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	XS1-L6A-64-LQ64-I4	Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.XS1-L6A-64-LQ64-I4.pdf2.XS1-L6A-64-LQ64-I4.pdf		
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.95 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	400MIPS	Serie	XS1
RAM-Größe	-	Programmspeichertyp	SRAM
Programmspeichergröße	64KB (16K x 32)	Peripherals	-
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	64-LQFP Exposed Pad
Oszillatortyp	External	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-	detaillierte Beschreibung	XCore XS1 Microcontroller IC 32-Bit 6-Core 400MIPS 64KB (16K x 32) SRAM 64-LQFP (10x10)
Datenwandler	-	Kerngröße	32-Bit 6-Core
Core-Prozessor	XCore	Connectivity	Configurable

Verwandte Produkte

<p>XS1-L6A-64-TQ48-C4 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-TQ48-C4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XS1-L6A-64-TQ128-C4 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-TQ128-C4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XS1-L4A-64-TQ48-C4 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP Herunterladen: XS1-L4A-64-TQ48-C4.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XS1-L16A-128-QF124-I10 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN Herunterladen: XS1-L16A-128-QF124-I10.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XS1-L6A-64-LQ64-I5 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-LQ64-I5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XS1-L6A-64-LQ64-C4 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-LQ64-C4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XS1-L16A-128-QF124-I8 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 124QFN Herunterladen: XS1-L16A-128-QF124-I8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XS1-L6A-64-TQ128-I4 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-TQ128-I4.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XS1-L6A-64-TQ128-C5 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-TQ128-C5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XS1-L6A-64-LQ64-C5 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-LQ64-C5.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>XS1-L6A-64-TQ128-I5 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP Herunterladen: XS1-L6A-64-TQ128-I5.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>XS1-L4A-64-TQ48-I4 Hersteller: XMOS Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP Herunterladen: XS1-L4A-64-TQ48-I4.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- XMOS XS1-L6A-64-LQ64-I4
- XS1-L6A-64-LQ64-I4 Preis
- XS1-L6A-64-LQ64-I4 PDF-Datenblatt
- XS1-L6A-64-LQ64-I4 Aktie
- XMOS XS1-L6A-64-LQ64-I4
- XMOS XS1-L6A-64-LQ64-I4
- XS1-L6A-64-LQ64-I4-Verteiler
- XS1-L6A-64-LQ64-I4 Bilder
- XS1-L6A-64-LQ64-I4 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie XS1-L6A-64-LQ64-I4
- XMOS Lieferant
- XS1-L6A-64-LQ64-I4 Lieferant
- XS1-L6A-64-LQ64-I4-Bild
- XS1-L6A-64-LQ64-I4-Datenblatt
- Kaufen Sie XMOS XS1-L6A-64-LQ64-I4
- XMOS-Verteiler