



XS1-L8A-64-TQ48-C5

部品型番: **XS1-L8A-64-TQ48-C5**
 製品説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP
 RoHS ステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠
 仕様書: [1.XS1-L8A-64-TQ48-C5.pdf](#)
[2.XS1-L8A-64-TQ48-C5.pdf](#)

メーカー/ブランド: XMOS
 配達場所: Hong Kong
 輸送モード: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[お問い合わせを送信](#)

画像は参考用です。
 製品の詳細については、仕様を参照してください。

製品詳細

部品型番	XS1-L8A-64-TQ48-C5	メーカー	XMOS
説明	IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP	フリーステータス/ RoHS状態	鉛フリー/ RoHS準拠
データシート	1.XS1-L8A-64-TQ48-C5.pdf2.XS1-L8A-64-TQ48-C5.pdf		
電源電圧 - (VCC / VDD)	0.95 V ~ 3.6 V	サブライヤデバイスパッケージ	48-TQFP (7x7)
速度	500MIPS	シリーズ	XS1
RAMサイズ	-	プログラムメモリタイプ	SRAM
プログラムメモリサイズ	64KB (16K x 32)	周辺機器	-
パッケージング	Tray	パッケージ/ケース	48-TQFP Exposed Pad
他の名前	880-1034 XS1-L01A-TQ48-C5 XS1L8A64TQ48C5	オシレータタイプ	External
運転温度	0°C ~ 70°C (TA)	I / Oの数	28
水分感受性レベル (MSL)	3 (168 Hours)	メーカーの標準リードタイム	12 Weeks
鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant	EEPROMサイズ	-
詳細な説明	XCore XS1 Microcontroller IC 32-Bit 8-Core 500MIPS 64KB (16K x 32) SRAM 48-TQFP (7x7)	データ・コンバータ	-
コアサイズ	32-Bit 8-Core	コアプロセッサ	XCore
接続性	Configurable		

関連製品

 <p>XS1-U10A-128-FB217-I10 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA ダウンロードセンター: XS1-U10A-128-FB217-I10.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XS1-L8A-64-TQ48-I5 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-TQ48-I5.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XS1-U10A-128-FB217-C10 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA ダウンロードセンター: XS1-U10A-128-FB217-C10.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XS1-U12A-128-FB217-C10 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 128KB SRAM WAFER ダウンロードセンター: XS1-U12A-128-FB217-C10.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XS1-L8A-64-TQ128-I5 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-TQ128-I5.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XS1-L8A-64-TQ128-C5 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-TQ128-C5.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XS1-L8A-64-LQ64-I5 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 64LQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-LQ64-I5.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XS1-U12A-128-FB217-I10 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA ダウンロードセンター: XS1-U12A-128-FB217-I10.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XS1-L8A-64-TQ48-C4 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-TQ48-C4.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XS1-L8A-64-TQ128-C4 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-TQ128-C4.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>XS1-L8A-64-TQ128-I4 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 128TQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-TQ128-I4.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>XS1-L8A-64-TQ48-I4 メーカー: XMOS 説明: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 48TQFP ダウンロードセンター: XS1-L8A-64-TQ48-I4.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

[XMOS XS1-L8A-64-TQ48-C5](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5価格](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5PDFデータシート](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5ストック](#)
[XMOS XS1-L8A-64-TQ48-C5](#)
[XMOS XS1-L8A-64-TQ48-C5](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5ディストリビューター](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5写真](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5ダウンロードデータシート](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5を購入する](#)
[XMOSサプライヤー](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5サプライヤー](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5画像](#)
[XS1-L8A-64-TQ48-C5データシート](#)
[XMOSXS1-L8A-64-TQ48-C5を購入する](#)
[XMOSディストリビューター](#)