



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。

TE0729-02-2IF

モデル:	TE0729-02-2IF	メーカー/ブランド:	Trenz Electronic
製品説明:	SOM ZYNQ XC7Z020-2I 512MB RTC	配達場所:	Hong Kong
RoHのステータス:	鉛フリー/ RoHS準拠	輸送モード:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
データベース:	1.TE0729-02-2IF.pdf 2.TE0729-02-2IF.pdf		

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

モデル	TE0729-02-2IF	メーカー	Trenz Electronic
説明	SOM ZYNQ XC7Z020-2I 512MB RTC	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.TE0729-02-2IF.pdf2.TE0729-02-2IF.pdf		
サイズ/寸法	2.05" x 2.99" (52mm x 76mm)	シリーズ	TE0729
RAMサイズ	512MB	他の名前	1686-1022
運転温度	-40°C ~ 85°C	モジュール/ボードタイプ	MCU, FPGA
メーカーの標準リードタイム	14 Weeks	鉛フリーステータス/ RoHSステータス	Lead free / RoHS Compliant
フラッシュサイズ	32MB	詳細な説明	TE0729 Embedded Module ARM Cortex-A9 Zynq-7000 (Z-7020) 512MB 32MB
コアプロセッサ	ARM Cortex-A9	コネクタタイプ	Samtec BTE
コプロセッサ	Zynq-7000 (Z-7020)		

関連製品

<p>TE0726-03-07S-1C メーカー: Trenz Electronic 説明: SBC ZYNQBERRY Z-7007S HDMI USB E ダウンロードセンター: TE0726-03-07S-1C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0729-02-02IF-S メーカー: Trenz Electronic 説明: STARTER KIT XILINX ZYNQ MICROSOM ダウンロードセンター: TE0729-02-02IF-S.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0728-03-1Q メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM XA7Z020-1CLG484Q 512MB CAN ダウンロードセンター: TE0728-03-1Q.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0726-03R メーカー: Trenz Electronic 説明: SBC ZYNQBERRY Z7010 HDMI USB ETH ダウンロードセンター: TE0726-03R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-160-2C1 メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES ダウンロードセンター: TE0741-02-160-2C1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-070-2CF メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES ダウンロードセンター: TE0741-02-070-2CF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-070-2IF メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES ダウンロードセンター: TE0741-02-070-2IF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-160-2IF メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES ダウンロードセンター: TE0741-02-160-2IF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0729-02-2IF-K メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM ZYNQ XC7Z020-2I 512MB RTC ダウンロードセンター: TE0729-02-2IF-K.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0726-03M メーカー: Trenz Electronic 説明: SBC ZYNQBERRY Z7010 HDMI USB ETH ダウンロードセンター: TE0726-03M.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0728-04-1Q メーカー: Trenz Electronic 説明: XILINX ZYNQ XA7Z020-1CLG484Q AUT ダウンロードセンター: TE0728-04-1Q.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-160-2CF メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES ダウンロードセンター: TE0741-02-160-2CF.pdf</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

Trenz Electronic TE0729-02-2IF	TE0729-02-2IFディストリビューター	TE0729-02-2IFサプライヤー
TE0729-02-2IF価格	TE0729-02-2IF写真	TE0729-02-2IF画像
TE0729-02-2IFPDFデータシート	TE0729-02-2IFダウンロードデータシート	TE0729-02-2IFデータシート
TE0729-02-2IFストック	TE0729-02-2IFを購入する	Trenz ElectronicTE0729-02-2IFを購入する
Trenz Electronic TE0729-02-2IF	Trenz Electronicサプライヤー	Trenz Electronicディストリビューター
Trenz Electronic TE0729-02-2IF	Trenz Electronic GmbH TE0729-02-2IF	