



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。

TE0782-02-045-2I

部品型番: **TE0782-02-045-2I**
 製品説明: SOM SOC Z7045 2XUSB 2XGB ETH 1GB
 RoHS ステータス: 鉛フリー/ RoHS準拠

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

仕様書:
[1.TE0782-02-045-2I.pdf](#)
[2.TE0782-02-045-2I.pdf](#)
[3.TE0782-02-045-2I.pdf](#)
[4.TE0782-02-045-2I.pdf](#)

[お問い合わせを送信](#)

製品詳細

部品型番	TE0782-02-045-2I	メーカー	Trenz Electronic
説明	SOM SOC Z7045 2XUSB 2XGB ETH 1GB	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.TE0782-02-045-2I.pdf2.TE0782-02-045-2I.pdf3.TE0782-02-045-2I.pdf4.TE0782-02-045-2I.pdf		
サイズ/寸法	3.35" x 3.35" (85mm x 85mm)	シリーズ	TE0782
RAMサイズ	1GB	他の名前	1686-1103 TE0782-02-045-2I-ND
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	TE0782 Embedded Module ARM Cortex-A9 Zynq-7000 (Z-7045) 1GB 32MB
コアプロセッサ	ARM Cortex-A9	コネクタタイプ	Samtec QTH
コプロセッサ	Zynq-7000 (Z-7045)		

関連製品

<p>TE0801610000G メーカー: Anytek (Amphenol Anytek) 説明: 350 TB WIR PRO 180D ダウンロードセンター: TE0801610000G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0801640000G メーカー: Anytek (Amphenol Anytek) 説明: 350 TB WIR PRO 180 SOLID ダウンロードセンター: TE0801640000G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0745-02-45-1C メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM ZYNQ XC7Z045-1C 1GB DDR3 ダウンロードセンター: TE0745-02-45-1C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0745-02-45-2I メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM ZYNQ XC7Z045-2I 1GB DDR3 ダウンロードセンター: TE0745-02-45-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0745-02-45-1CA メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM ZYNQ 1GB DDR3 ダウンロードセンター: TE0745-02-45-1CA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0791-01 メーカー: Trenz Electronic 説明: XMOD JTAG CONNECTOR ダウンロードセンター: TE0791-01.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0782-02-035-2I メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM ZYNQ XC7Z035-2I 1GB DDR3 ダウンロードセンター: TE0782-02-035-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0790-02 メーカー: Trenz Electronic 説明: ADAPTER USB JTAG XMOD FTDI 2CH ダウンロードセンター: TE0790-02.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0782-02-100-2I メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM ZYNQ XC7Z100-2I 1GB DDR3 ダウンロードセンター: TE0782-02-100-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0745-02-35-1CA メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM MIT XILINX ZYNQ ダウンロードセンター: TE0745-02-35-1CA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0745-02-45-2IA メーカー: Trenz Electronic 説明: SOM ZYNQ 1GB DDR3 ダウンロードセンター: TE0745-02-45-2IA.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0790-02L メーカー: Trenz Electronic 説明: ADAPTER USB JTAG XMOD FTDI 2CH</p> <p>RFQ</p>

関連タグ

- | | | |
|-----------------------------------|--|---------------------------------------|
| Trenz Electronic TE0782-02-045-2I | TE0782-02-045-2Iディストリビューター | TE0782-02-045-2Iサブライヤー |
| TE0782-02-045-2I価格 | TE0782-02-045-2I写真 | TE0782-02-045-2I画像 |
| TE0782-02-045-2IPDFデータシート | TE0782-02-045-2Iダウンロードデータシート | TE0782-02-045-2Iデータシート |
| TE0782-02-045-2Iストック | TE0782-02-045-2Iを購入する | Trenz ElectronicTE0782-02-045-2Iを購入する |
| Trenz Electronic TE0782-02-045-2I | Trenz Electronicサブライヤー | Trenz Electronicディストリビューター |
| Trenz Electronic TE0782-02-045-2I | Trenz Electronic GmbH TE0782-02-045-2I | |