



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

TE0741-02-070-2CF

Teilenummer: **TE0741-02-070-2CF**
 Produktbeschreibung: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.TE0741-02-070-2CF.pdf](#)
[2.TE0741-02-070-2CF.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	TE0741-02-070-2CF	Hersteller	Trenz Electronic
Beschreibung	SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.TE0741-02-070-2CF.pdf2.TE0741-02-070-2CF.pdf		
Geschwindigkeit	200MHz	Größe / Dimension	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
Serie	TE0741	RAM-Größe	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Modul / Kartentyp	FPGA Core
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Flash-Größe	32MB
detaillierte Beschreibung	TE0741 Embedded Module Kintex-7 70T 200MHz 32MB	Core-Prozessor	Kintex-7 70T
Anschlussstyp	Samtec LSHM	Koprozessor	-

Verwandte Produkte

<p>TE0728-03-1Q Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM XA7Z020-1CLG484Q 512MB CAN Herunterladen: TE0728-03-1Q.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0726-03R Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SBC ZYNQBERRY Z7010 HDMI USB ETH Herunterladen: TE0726-03R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0729-02-2IF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ZYNQ XC7Z020-2I 512MB RTC Herunterladen: TE0729-02-2IF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-160-2CF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES Herunterladen: TE0741-02-160-2CF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-070-2IF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES Herunterladen: TE0741-02-070-2IF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-325-2CF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM KINTEX-7 325T 32MB FLASH AES Herunterladen: TE0741-02-325-2CF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0729-02-02IF-S Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: STARTER KIT XILINX ZYNQ MICRO SOM Herunterladen: TE0729-02-02IF-S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-160-2C1 Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES Herunterladen: TE0741-02-160-2C1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-325-2IF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM KINTEX-7 325T 32MB FLASH AES Herunterladen: TE0741-02-325-2IF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0729-02-2IF-K Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ZYNQ XC7Z020-2I 512MB RTC Herunterladen: TE0729-02-2IF-K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-160-2IF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES Herunterladen: TE0741-02-160-2IF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0728-04-1Q Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: XILINX ZYNQ XA7Z020-1CLG484Q AUT Herunterladen: TE0728-04-1Q.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF
- TE0741-02-070-2CF Preis
- TE0741-02-070-2CF PDF-Datenblatt
- TE0741-02-070-2CF Aktie
- Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF
- Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF
- TE0741-02-070-2CF-Verteiler
- TE0741-02-070-2CF Bilder
- TE0741-02-070-2CF Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TE0741-02-070-2CF
- Trenz Electronic Lieferant
- Trenz Electronic GmbH TE0741-02-070-2CF
- TE0741-02-070-2CF Lieferant
- TE0741-02-070-2CF-Bild
- TE0741-02-070-2CF-Datenblatt
- Kaufen Sie Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF
- Trenz Electronic-Verteiler