




Trenz Electronic

TE0710-02-35-2CF

Teilenummer:	TE0710-02-35-2CF
Hersteller / Marke:	Trenz Electronic
Produktbeschreibung:	SOM ARTIX-7 35T 512 MBYTE DDR3 1.TE0710-02-35-2CF.pdf 2.TE0710-02-35-2CF.pdf 3.TE0710-02-35-2CF.pdf
Datenblätter:	 Bleifrei / RoHS-konform
RoHS Status:	539 pcs stock
Zustand des Lagers:	Hongkong
Liefern von:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Versandweg:	

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von TE0710-02-35-2CF

TEILENUMMER	TE0710-02-35-2CF
HERSTELLER	Trenz Electronic
BESCHREIBUNG	SOM ARTIX-7 35T 512 MBYTE DDR3
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	539 pcs
DATENBLATT	1.TE0710-02-35-2CF.pdf 2.TE0710-02-35-2CF.pdf 3.TE0710-02-35-2CF.pdf
GESCHWINDIGKEIT	100MHz
GRÖSSE / DIMENSION	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
SERIE	TE0710
RAM-GRÖSSE	512MB
ANDERE NAMEN	1686-1128 TE0710-02-35-2CF-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	0°C ~ 70°C
MODUL / KARTENTYP	FPGA Core
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH-GRÖSSE	32MB
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	TE0710 Embedded Module Artix-7 A35T 100MHz 512MB 32MB
CORE-PROZESSOR	Artix-7 A35T
ANSCHLUSSTYP	Samtec LSHM
KOPROZESSOR	-

Verwandte Tags

Trenz Electronic TE0710-02-35-2CF	TE0710-02-35-2CF-Vertriebspartner	TE0710-02-35-2CF Lieferant
TE0710-02-35-2CF Preis	TE0710-02-35-2CF Bilder	TE0710-02-35-2CF-Bild
TE0710-02-35-2CF PDF-Datenblatt	TE0710-02-35-2CF Datenblatt herunterladen	TE0710-02-35-2CF Datenblatt
TE0710-02-35-2CF-Bestand	TE0710-02-35-2CF kaufen	Trenz Electronic kaufen TE0710-02-35-2CF
Trenz Electronic TE0710-02-35-2CF	Trenz Electronic Lieferant	Trenz Electronic-Vertriebspartner
Trenz Electronic TE0710-02-35-2CF	Trenz Electronic GmbH TE0710-02-35-2CF	

Verwandte Produkte

 <p>TE0711-01-35-2I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 HIGH IO 35T USB 2I Auf Lager: 568 pcs RFQ</p>	 <p>TE0710-02-100-2IF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 100T 512 MBYTE DDR3 Auf Lager: 357 pcs RFQ</p>
 <p>TE0711-01-100-2C Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 HIGH IO 100T USB 2C Auf Lager: 531 pcs RFQ</p>	 <p>TE0706-02 Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM CARRIER BOARD 7-SERIES 4X5CM Auf Lager: 473 pcs RFQ</p>
 <p>TE0711-01-100-2I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 HIGH IO 100T USB 2I Auf Lager: 375 pcs RFQ</p>	 <p>TE0710-02-35-2IF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 35T 512 MBYTE DDR3 Auf Lager: 494 pcs RFQ</p>
 <p>TE0710-02-100-2CF Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 100T 512 MBYTE DDR3 Auf Lager: 449 pcs RFQ</p>	 <p>TE0705-04 Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: BOARD CARRIER TE0701 Auf Lager: 395 pcs RFQ</p>
 <p>TE0712-02-100-1I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 XC7A100T-1I 1GB DDR3 Auf Lager: 320 pcs RFQ</p>	 <p>TE0701640000G Hersteller: Anytek (Amphenol Anytek) Beschreibung: 350 TB WIR PRO 180 SOLID Auf Lager: 210731 pcs RFQ</p>
 <p>TE0711-01-35-2C Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 HIGH IO 35T USB 2C Auf Lager: 798 pcs RFQ</p>	 <p>TE0703-05 Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM CARRIER BOARD 7-SERIES 4X5CM Auf Lager: 647 pcs RFQ</p>