



Trenz Electronic

## TE0710-02-35-2CF

Part Number:	TE0710-02-35-2CF
Producent / marka:	Trenz Electronic
Opis produktu	SOM ARTIX-7 35T 512 MBYTE DDR3 <a href="#">1. TE0710-02-35-2CF.pdf</a> <a href="#">2. TE0710-02-35-2CF.pdf</a> <a href="#">3. TE0710-02-35-2CF.pdf</a>
Arkusze danych:	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Status RoHS	539 pcs stock
Stan magazynowy	Hongkong
Statek z	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Sposób wysyłki	

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje TE0710-02-35-2CF

PART NUMBER	TE0710-02-35-2CF
PRODUCENT	Trenz Electronic
OPIS	SOM ARTIX-7 35T 512 MBYTE DDR3
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	539 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1. TE0710-02-35-2CF.pdf</a> <a href="#">2. TE0710-02-35-2CF.pdf</a> <a href="#">3. TE0710-02-35-2CF.pdf</a>
PRĘDKOŚĆ	100MHz
ROZMIAR / WYMIAR	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
SERIA	TE0710
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	512MB
INNE NAZWY	1686-1128 TE0710-02-35-2CF-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 70°C
MODUŁ / TYP BOARD	FPGA Core
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH ROZMIAR	32MB
SZCZEGÓŁOWY OPIS	TE0710 Embedded Module Artix-7 A35T 100MHz 512MB 32MB
CORE PROCESSOR	Artix-7 A35T
TYP ZŁĄCZA	Samtec LSHM
KOPROCESORA	-

### Powiązane tagi

Trenz Electronic TE0710-02-35-2CF	Dystrybutor TE0710-02-35-2CF	Dostawca TE0710-02-35-2CF
TE0710-02-35-2CF Cena	Zdjęcia TE0710-02-35-2CF	Obraz TE0710-02-35-2CF
Arkusz danych PDF TE0710-02-35-2CF	TE0710-02-35-2CF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TE0710-02-35-2CF
TE0710-02-35-2CF Akcje	Kup TE0710-02-35-2CF	Kup Trenz Electronic TE0710-02-35-2CF
Trenz Electronic TE0710-02-35-2CF	Dostawca Trenz Electronic	Dystrybutor Trenz Electronic
Trenz Electronic TE0710-02-35-2CF	Trenz Electronic GmbH TE0710-02-35-2CF	

### Produkty powiązane

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