




Trenz Electronic

## TE0741-03-325-2IF

Numero di parte:	TE0741-03-325-2IF
Costruttore / Marca:	Trenz Electronic
Descrizione del prodotto	SOM KINTEX-7 325T 32MB FLASH AES <a href="#">1.TE0741-03-325-2IF.pdf</a> <a href="#">2.TE0741-03-325-2IF.pdf</a> <a href="#">3.TE0741-03-325-2IF.pdf</a>
Schede tecniche:	 Senza piombo / RoHS
Stato di RoHs	124 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di TE0741-03-325-2IF

NUMERO DI PARTE	TE0741-03-325-2IF
FABBRICANTE	Trenz Electronic
DESCRIZIONE	SOM KINTEX-7 325T 32MB FLASH AES
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	124 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.TE0741-03-325-2IF.pdf</a> <a href="#">2.TE0741-03-325-2IF.pdf</a> <a href="#">3.TE0741-03-325-2IF.pdf</a>
VELOCITÀ	200MHz
DIMENSIONI / DIMENSION	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
SERIE	TE0741
DIMENSIONI RAM	-
ALTRI NOMI	1686-1075 TE0741-03-325-2IF-ND
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TIPO DI MODULO / SCHEDA	FPGA Core
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH SIZE	32MB
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	TE0741 Embedded Module Kintex-7 325T 200MHz 32MB
CORE PROCESSOR	Kintex-7 325T
TIPO CONNETTORE	Samtec LSHM
COPROCESSORE	-

### Tag correlati

Trenz Electronic TE0741-03-325-2IF	Distributore TE0741-03-325-2IF	Fornitore TE0741-03-325-2IF
Prezzo TE0741-03-325-2IF	Immagini TE0741-03-325-2IF	Immagine TE0741-03-325-2IF
Scheda tecnica TE0741-03-325-2IF PDF	TE0741-03-325-2IF Scarica la scheda tecnica	Datasheet TE0741-03-325-2IF
Azione TE0741-03-325-2IF	Acquista TE0741-03-325-2IF	Acquista Trenz Electronic TE0741-03-325-2IF
Trenz Electronic TE0741-03-325-2IF	Fornitore Trenz Electronic	Distributore Trenz Electronic
Trenz Electronic TE0741-03-325-2IF	Trenz Electronic GmbH TE0741-03-325-2IF	

### prodotti correlati

 <p><b>TE0741-03-160-2IF</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES          disponibile: 190 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TE0741-03-070-2CF</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES          disponibile: 317 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TE0741-03-410-2CF</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM KINTEX-7 410T 32MB FLASH AES          disponibile: 96 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TE0741-03-070-2IF</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES          disponibile: 275 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TE0745-01-45-2I</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM SOC Z7 XC7Z045-2FBG676I 1GB          disponibile: 72 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TE0741-03-160-2CF</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES          disponibile: 194 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TE0741-03-325-2CF</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM KINTEX-7 325T 32MB FLASH AES          disponibile: 119 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TE0745-01-30-1I</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM SOC Z7 XC7Z030-1FBG676I 1GB          disponibile: 196 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TE0741-03-160-2C1</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES          disponibile: 86 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TE0745-01-45-1C</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM SOC Z7 XC7Z045-1FBG676C 1GB          disponibile: 110 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TE0745-02-30-1I</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM DDR3 1GB ZYNQ XC7Z030-1I          disponibile: 193 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TE0745-01-35-1C</b>          Produttori: Trenz Electronic          Descrizione: SOM SOC Z7 XC7Z035-1FBG676C 1GB          disponibile: 122 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distributore affidabile dei componenti elettronici

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Indirizzo: 17F, edificio commerciale Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

