



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

TE0741-02-070-2CF

Αριθμός εξαρτήματος: **TE0741-02-070-2CF**
 περιγραφή προϊόντος: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES
 Κατάσταση RoHS: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
 Φύλλα δεδομένων: [1.TE0741-02-070-2CF.pdf](#)
[2.TE0741-02-070-2CF.pdf](#)

Κατασκευαστής / Μάρκα: Trenz Electronic
 Πλοίο από: Hong Kong
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	TE0741-02-070-2CF	Κατασκευαστής	Trenz Electronic
Περιγραφή	SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	1.TE0741-02-070-2CF.pdf2.TE0741-02-070-2CF.pdf		
Ταχύτητα	200MHz	Μέγεθος / Διαστάσεις	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
Σειρά	TE0741	RAM Μέγεθος	-
Θερμοκρασία λειτουργίας	0°C ~ 70°C	Ενότητα / Κατηγορία Διοικητικού Συμβουλίου	FPGA Core
Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Flash Μέγεθος	32MB
Λεπτομερής περιγραφή	TE0741 Embedded Module Kintex-7 70T 200MHz 32MB	core επεξεργαστή	Kintex-7 70T
Τύπος υποδοχής	Samtec LSHM	Συνεπεξεργαστής	-

Σχετικά προϊόντα

<p>TE0728-03-1Q Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM XA7Z020-1CLG484Q 512MB CAN Κατεβάστε: TE0728-03-1Q.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0726-03R Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SBC ZYNQBERRY Z7010 HDMI USB ETH Κατεβάστε: TE0726-03R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0729-02-21F Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM ZYNQ XC7Z020-2I 512MB RTC Κατεβάστε: TE0729-02-21F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-160-2CF Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES Κατεβάστε: TE0741-02-160-2CF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-070-21F Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM KINTEX-7 70T 32MB FLASH AES Κατεβάστε: TE0741-02-070-21F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-325-2CF Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM KINTEX-7 325T 32MB FLASH AES Κατεβάστε: TE0741-02-325-2CF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0729-02-021F-S Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: STARTER KIT XILINX ZYNQ MICROSOM Κατεβάστε: TE0729-02-021F-S.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0741-02-160-2C1 Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES Κατεβάστε: TE0741-02-160-2C1.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-325-21F Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM KINTEX-7 325T 32MB FLASH AES Κατεβάστε: TE0741-02-325-21F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0729-02-21F-K Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM ZYNQ XC7Z020-2I 512MB RTC Κατεβάστε: TE0729-02-21F-K.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0741-02-160-21F Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: SOM KINTEX-7 160T 32MB FLASH AES Κατεβάστε: TE0741-02-160-21F.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0728-04-1Q Κατασκευαστές: Trenz Electronic Περιγραφή: XILINX ZYNQ XA7Z020-1CLG484Q AUT Κατεβάστε: TE0728-04-1Q.pdf</p> <p>RFQ</p>

Σχετικές ετικέτες

Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF
 Τιμή TE0741-02-070-2CF
 Δελτίο δεδομένων TE0741-02-070-2CF PDF
 Απόθεμα TE0741-02-070-2CF
 Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF
 Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF

Διανομέας TE0741-02-070-2CF
 Εικόνες TE0741-02-070-2CF
 TE0741-02-070-2CF Λήψη φύλλου δεδομένων
 Αγορά TE0741-02-070-2CF
 Προμηθευτής Trenz Electronic
 Trenz Electronic GmbH TE0741-02-070-2CF

Προμηθευτής TE0741-02-070-2CF
 Εικόνα TE0741-02-070-2CF
 Δελτίο δεδομένων TE0741-02-070-2CF
 Αγορά Trenz Electronic TE0741-02-070-2CF
 Διανομέας Trenz Electronic