



TE0712-02-35-2I

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 □როდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაბილვის გზა

TE0712-02-35-2I
 Trenz Electronic
 SOM ARTIX-7 XC7A35T-2I 1GB DDR3
 1.TE0712-02-35-2I.pdf
 2.TE0712-02-35-2I.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 378 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები TE0712-02-35-2I

ნაწილი ნომერი	TE0712-02-35-2I
მწარმოებელი	Trenz Electronic
აღწერა	SOM ARTIX-7 XC7A35T-2I 1GB DDR3
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	378 pcs
მონაცემთა ფურცელი	1.TE0712-02-35-2I.pdf 2.TE0712-02-35-2I.pdf
სიჩქარე	200MHz
ზომა / განზომილება	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
სერია	TE0712
RAM ზომა	1GB
□ხვა სახელები	1686-1126 TE0712-02-35-2I-ND
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C
მოლდი / გამგეობის ტიპი	FPGA Core
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
FLASH ზომა	32MB
დეტალური აღწერა	TE0712 Embedded Module Artix-7 A35T 200MHz 1GB 32MB
CORE პროცესორი	Artix-7 A35T
დაკავშირების ტიპი	Samtec LSHM
თანაპროცესორი	-

დაკავშირებული Tags

Trenz Electronic TE0712-02-35-2I	TE0712-02-35-2I დისტრიბუტორი	TE0712-02-35-2I მომწოდებელი
TE0712-02-35-2I ფასი	TE0712-02-35-2I სურათები	TE0712-02-35-2I გამოსახულება
TE0712-02-35-2I PDF Datasheet	TE0712-02-35-2I Download Datasheet	TE0712-02-35-2I Datasheet
TE0712-02-35-2I საფონდო	შეიძინეთ TE0712-02-35-2I	შეიძინეთ Trenz Electronic TE0712-02-35-2I
Trenz Electronic TE0712-02-35-2I	Trenz Electronic მომწოდებელი	Trenz Electronic დისტრიბუტორი
Trenz Electronic TE0712-02-35-2I	Trenz Electronic GmbH TE0712-02-35-2I	

მსგავსი პროდუქტები

<p>TE0713-01-200-2C მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX7 XC7A200T-2C 1GB DDR3 □ანყოში: 283 pcs RFQ</p>	<p>TE0715-04-12S-1C მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ZYNQ Z-7012S 1GB DDR3L SDRAM □ანყოში: 345 pcs RFQ</p>
<p>TE0714-01-35-2I მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I □ანყოში: 913 pcs RFQ</p>	<p>TE0712-02-100-2C მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX-7 XC7A100T-2C 1GB DDR3 □ანყოში: 344 pcs RFQ</p>
<p>TE0712-02-200-2C მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX-7 XC7A200T-2C 1GB DDR3 □ანყოში: 241 pcs RFQ</p>	<p>TE0712-02-200-1I მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX-7 XC7A200T-1I 1GB DDR3 □ანყოში: 243 pcs RFQ</p>
<p>TE0714-02-35-2I მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I □ანყოში: 863 pcs RFQ</p>	<p>TE0712-02-200-2C3 მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX7 XC7A200T-2C 1GB LOPRO □ანყოში: 246 pcs RFQ</p>
<p>TE0712-02-100-2C3 მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX7 XC7A100T-2C 1GB LOPRO □ანყოში: 339 pcs RFQ</p>	<p>TE0712-02-200-2I მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX-7 XC7A200T-1I 1GB DDR3 □ანყოში: 259 pcs RFQ</p>
<p>TE0713-01-100-2C მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX-7 XC7A100T-2C 1GB DDR3 □ანყოში: 340 pcs RFQ</p>	<p>TE0714-02-50-2I მწარმოებელი: Trenz Electronic აღწერა: SOM ARTIX-7 XC7A50T-2I 1GB DDR3 □ანყოში: 596 pcs RFQ</p>