



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

TE0714-02-35-2I

Teilenummer: **TE0714-02-35-2I**
 Produktbeschreibung: SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.TE0714-02-35-2I.pdf](#)
[2.TE0714-02-35-2I.pdf](#)
[3.TE0714-02-35-2I.pdf](#)

Hersteller / Marke: Trenz Electronic
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#) >

Produktdetails

Teilenummer	TE0714-02-35-2I	Hersteller	Trenz Electronic
Beschreibung	SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.TE0714-02-35-2I.pdf2.TE0714-02-35-2I.pdf3.TE0714-02-35-2I.pdf		
Größe / Dimension	1.57" x 1.18" (40mm x 30mm)	Serie	TE0714
RAM-Größe	-	Andere Namen	1686-1031
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Modul / Kartentyp	FPGA Core	Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Flash-Größe	16MB
detaillierte Beschreibung	TE0714 Embedded Module Artix-7 A35T 16MB	Core-Prozessor	Artix-7 A35T
Anschlussyp	Samtec LSHM	Koprozessor	-

Verwandte Produkte

<p>TE0713-01-100-2C Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 XC7A100T-2C 1GB DDR3 Herunterladen: TE0713-01-100-2C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0712-02-200-2I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 XC7A200T-1I 1GB DDR3 Herunterladen: TE0712-02-200-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0715-04-15-1I3 Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM SOC 7Z015-1SBG485I 1GB LOPRO Herunterladen: TE0715-04-15-1I3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0715-04-12S-1C Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ZYNQ Z-7012S 1GB DDR3L SDRAM Herunterladen: TE0715-04-12S-1C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0714-01-35-2I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I Herunterladen: TE0714-01-35-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0715-04-15-1I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ZYNQ XC7Z015-1I 1GB DDR3 Herunterladen: TE0715-04-15-1I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0715-04-15-2I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM SOC 7Z015-2CLG485I 1GB DDR3 Herunterladen: TE0715-04-15-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0712-02-35-2I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX7 XC7A35T-2I 1GB DDR3 Herunterladen: TE0712-02-35-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0712-02-200-2C3 Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX7 XC7A200T-2C 1GB LOPRO Herunterladen: TE0712-02-200-2C3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0715-04-30-1C Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM SOC 7Z030-1SBG485C 1GB DDR3 Herunterladen: TE0715-04-30-1C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TE0714-02-50-2I Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 XC7A50T-2I 1GB DDR3 Herunterladen: TE0714-02-50-2I.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TE0713-01-200-2C Hersteller: Trenz Electronic Beschreibung: SOM ARTIX-7 XC7A200T-2C 1GB DDR3 Herunterladen: TE0713-01-200-2C.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

Trenz Electronic TE0714-02-35-2I	TE0714-02-35-2I-Verteiler	TE0714-02-35-2I Lieferung
TE0714-02-35-2I Preis	TE0714-02-35-2I Bilder	TE0714-02-35-2I-Bild
TE0714-02-35-2I PDF-Datenblatt	TE0714-02-35-2I Datenblatt herunterladen	TE0714-02-35-2I-Datenblatt
TE0714-02-35-2I Aktie	Kaufen Sie TE0714-02-35-2I	Kaufen Sie Trenz Electronic TE0714-02-35-2I
Trenz Electronic TE0714-02-35-2I	Trenz Electronic Lieferant	Trenz Electronic-Verteiler
Trenz Electronic TE0714-02-35-2I	Trenz Electronic GmbH TE0714-02-35-2I	