

<b>TE0713-01-100-2C</b>	
Teilenummer	<a href="#">TE0713-01-100-2C</a>
Hersteller	<a href="#">Trenz Electronic</a>
Beschreibung	SOM ARTIX-7 XC7A100T-2C 1GB DDR3
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	<a href="#">TE0713-01-100-2C.pdf</a>
TE0713-01-100-2C Price	<a href="#">Preis und Lieferzeit online anfordern</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von TE0713-01-100-2C			
Hersteller-Teilenummer	<a href="#">TE0713-01-100-2C</a>	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a>
Hersteller	<a href="#">Trenz Electronic</a>	Beschreibung	SOM ARTIX-7 XC7A100T-2C 1GB DDR3
Paket / Fall		Verfügbare Menge	500
Geschwindigkeit	200MHz	Größe / Dimension	1.97" x 1.57" (50mm x 40mm)
Serie	TE0713	RAM-Größe	1GB
Andere Namen	1686-1143	Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Not Applicable	Modul / Kartentyp	FPGA Core
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks	Flash-Größe	32MB
detaillierte Beschreibung	TE0713 Embedded Module Artix-7 A100T 200MHz 1GB 32MB	Core-Prozessor	Artix-7 A100T
Anschlussyp	Samtec LSHM	Koprozessor	-

TE0713-01-100-2C 500 pcs Neu und original auf Lager, TE0713-01-100-2C-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei [Ariat-Tech.com](http://Ariat-Tech.com) online, TE0713-01-100-2C Trenz Electronic mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TE0713-01-100-2C: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Zugehörige Teile für TE0713-01-100-2C				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	<a href="#">TE0712-02-100-1I</a>	SOM ARTIX-7 XC7A100T-1I 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0712-02-200-2I</a>	SOM ARTIX-7 XC7A200T-1I 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0712-02-200-2C</a>	SOM ARTIX-7 XC7A200T-2C 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0715-04-12S-1C</a>	SOM ZYNQ Z-7012S 1GB DDR3L SDRAM	Trenz Electronic	13 pcs
	<a href="#">TE0712-02-35-2I</a>	SOM ARTIX-7 XC7A35T-2I 1GB DDR3	Trenz Electronic	8 pcs
	<a href="#">TE0712-02-200-2C3</a>	SOM ARTIX7 XC7A200T-2C 1GB LOPRO	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0715-04-15-1I</a>	SOM ZYNQ XC7Z015-1I 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0714-02-35-2I</a>	SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0714-02-50-2I</a>	SOM ARTIX-7 XC7A50T-2I 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0712-02-100-2C</a>	SOM ARTIX-7 XC7A100T-2C 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0712-02-200-1I</a>	SOM ARTIX-7 XC7A200T-1I 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0713-01-200-2C</a>	SOM ARTIX-7 XC7A200T-2C 1GB DDR3	Trenz Electronic	5 pcs
	<a href="#">TE0711-01-35-2I</a>	SOM ARTIX-7 HIGH IO 35T USB 2I	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0711-01-35-2C</a>	SOM ARTIX-7 HIGH IO 35T USB 2C	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0714-01-35-2I</a>	SOM ARTIX7 XC7A35T-2CSG325I 2I	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0715-04-30-1I</a>	SOM ZYNQ XC7Z030-1I 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0715-04-15-1I3</a>	SOM SOC 7Z030-1SBG485I 1GB LOPRO	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0715-04-30-1C</a>	SOM SOC 7Z030-1SBG485C 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0712-02-100-2C3</a>	SOM ARTIX7 XC7A100T-2C 1GB LOPRO	Trenz Electronic GmbH	500 pcs
	<a href="#">TE0715-04-15-2I</a>	SOM SOC 7Z015-2CLG485I 1GB DDR3	Trenz Electronic GmbH	500 pcs

<a href="#">TE0713-01-100-2C-Lager</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C Preis</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C-Elektronik</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C-Komponenten</a>
<a href="#">TE0713-01-100-2C Inventar</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C Digikey</a>	<a href="#">Lieferant TE0713-01-100-2C</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C online bestellen</a>
<a href="#">Anfrage TE0713-01-100-2C</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C-Bild</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C Bild</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C PDF</a>
<a href="#">TE0713-01-100-2C Datenblatt</a>	<a href="#">TE0713-01-100-2C Datenblatt herunterladen</a>	<a href="#">Hersteller Trenz Electronic</a>	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.