



**CTX100-4-R**

Hersteller Teilenummer:	CTX100-4-R
Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Teil der Beschreibung:	INDUCT ARRAY 2 COIL 99.23UH SMD
Datenblätter:	<a href="#">CTX100-4-R.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**CTX100-4-R** 100% Neu Original 11400 pcs auf Lager, Finden Sie CTX100-4-R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CTX100-4-R kaufen Bussmann (Eaton) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CTX100-4-R: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von CTX100-4-R

Teilenummer	CTX100-4-R	Hersteller / Marke	Bussmann (Eaton)
Serie	OCTA-PAC®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Unshielded 2 Coil Inductor Array 396.9µH Inductance - Connected in Series 99.23µH Inductance - Connected in Parallel 302 mOhm Max DC Resistance (DCR) - Parallel 920mA Nonstandard	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.550" L x 0.550" W (13.97mm x 13.97mm)	Höhe	0.250" (6.35mm)
Abschirmung	Unshielded	Toleranz	±20%
Anzahl der Spulen	2	Induktivität - in Parallel	99.23µH
Aktuelle Bewertung - Parallel	920mA	Aktuelle Bewertung - Serie	460mA
DC-Widerstand (DCR) - Parallel	302 mOhm Max	DC-Widerstand (DCR) - Serie	1.21 Ohm Max
Induktivität - in Serie	396.9µH	Andere Namen	513-1198-6
Bestandsmenge	11400 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Induktive, Spulen, Drosseln &gt; Arrays, Signal-Transformatoren</a>
Beschreibung	INDUCT ARRAY 2 COIL 99.23UH SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In CTX100-4-R enthaltene Keywords

Bussmann (Eaton) CTX100-4-R	CTX100-4-R-Teil	CTX100-4-R Preis	CTX100-4-R-Vertriebspartner
CTX100-4-R Technisch	CTX100-4-R-Bestand	CTX100-4-R Inventar	CTX100-4-R Lieferant
CTX100-4-R Online-Bestellung	CTX100-4-R Anfrage	CTX100-4-R-Bild	CTX100-4-R Bild
CTX100-4-R pdf	CTX100-4-R Datenblatt	CTX100-4-R Datenblatt	CTX100-4-R pdf-Datenblatt
Laden Sie das CTX100-4-R-Datenblatt herunter	Bussmann (Eaton) Hersteller	Bussmann (Eaton) CTX100-4-R	Bussmann (Eaton) CTX100-4-R
Eaton CTX100-4-R	Eaton Bussmann CTX100-4-R	Cooper Bussmann (Eaton) CTX100-4-R	Coiltronics (Eaton) CTX100-4-R
PowerStor (Eaton) CTX100-4-R			

Sie können auch interessiert sein:

<b>CTX10-4A</b> Beschreibung: CTX10-4A COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX10-4P</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 9.88UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX16N42-001</b> Beschreibung: CTX16N42-001 PHILIPS DIP42 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX100-4</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 99.23UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX1073-A-TRB</b> Beschreibung: CTX1073-A-TRB MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX2-1P</b> Beschreibung: CTX2-1P COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX20-2P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 19.58UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX20-1-52M-R</b> Beschreibung: FIXED IND 20UH 1.8A 82.9 MOHM TH Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX100-1P</b> Beschreibung: CTX100-1P COILTRONICS SOP Hersteller: COILTRONICS Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX10-5-52M</b> Beschreibung: CTX10-5-52M COOPER Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX100-2-52LP</b> Beschreibung: CTX100-2-52LP COOPER SOP Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX110607-R</b> Beschreibung: TRANSFORMER CCFL 6W 15V 11MA SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX100-2</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 99.45UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX20-1-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 19.6UH SMD Hersteller: Bircher / Pentair Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX2-4P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 1.95UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX100-1-52M</b> Beschreibung: CTX100-1-52M COOPER SOP Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX100152</b> Beschreibung: CTX100152 COOPECOOP SMD Hersteller: COOPECOOP Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX1062-A-TFB</b> Beschreibung: CTX1062-A-TFB MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX20-1SMT/R</b> Beschreibung: CTX20-1SMT/R HDIAZ Hersteller: HDIAZ Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX10-4P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 9.88UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX100-1-52LP</b> Beschreibung: CTX100-1-52LP COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX10-4</b> Beschreibung: CTX10-4 COOPER SOP Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 11400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX17-18765-F</b> Beschreibung: CTX17-18765-F COOPER 1k reel Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX10-7-52LP-R</b> Beschreibung: FIXED IND 10UH 11.4A 8 MOHM TH Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX1000-1-52M-R</b> Beschreibung: FIXED IND 1MH 1.5A 638 MOHM TH Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX100-7-52LP</b> Beschreibung: CTX100-7-52LP COOPER Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX2-2P</b> Beschreibung: CTX2-2P COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
<b>CTX10-4-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 9.6UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX10-A</b> Beschreibung: CTX10-A COOPER SMD Hersteller: COOPER Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	<b>CTX100-2P-R</b> Beschreibung: INDUCT ARRAY 2 COIL 99.14UH SMD Hersteller: Bussmann (Eaton) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong