

 Powering Business Worldwide	<b>CTX100-2</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CTX100-2 <b>Hersteller / Marke:</b> Bussmann (Eaton) <b>Teil der Beschreibung:</b> INDUCT ARRAY 2 COIL 99.45UH SMD <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CTX100-2.pdf</a> <a href="#">2.CTX100-2.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 1372 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen	
Teilenummer	CTX100-2
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	INDUCT ARRAY 2 COIL 99.45UH SMD
Kategorie	Induktoren, Spulen, Drosseln > Arrays, Signal
Teilstatus	1372 pcs Stock
Serie	OCTA-PAC®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Größe / Dimension	0.450" L x 0.450" W (11.43mm x 11.43mm)
Höhe	0.235" (5.97mm)
Abschirmung	Unshielded
Toleranz	±20%
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard
Anzahl der Spulen	2
Test Induktivität - Verbunden in Serie	397.81µH
Induktivität - in Parallel	99.45µH
Aktuelle Bewertung - Parallel	630mA
Aktuelle Bewertung - Serie	320mA
DC-Widerstand (DCR) - Parallel	457 mOhm Max
DC-Widerstand (DCR) - Serie	1.828 Ohm Max
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CTX100-2 ist neu im Original, Suche CTX100-2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CTX100-2 Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CTX100-2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CTX100-10-52-R</b> Bussmann (Eaton) FIXED IND 100UH 17.6A 10.9 MOHM</p>	 <p><b>CTX100-2-52LP-R</b> Bussmann (Eaton) FIXED IND 100UH 4.4A 53.4 MOHM</p>	 <p><b>CTX100-1P</b> COILTRONICS CTX100-1P COILTRONICS</p>	 <p><b>CTX100-2-52LP</b> COOPER CTX100-2-52LP COOPER</p>
 <p><b>CTX100-1A-R</b> Bussmann (Eaton) INDUCT ARRAY 2 COIL 99.45UH SMD</p>	 <p><b>CTX100-2-52M-R</b> Bussmann (Eaton) FIXED IND 100UH 4.4A 53.4 MOHM</p>	 <p><b>CTX100-2-52-R</b> Bussmann (Eaton) FIXED IND 100UH 4.4A 53.4 MOHM</p>	 <p><b>CTX100-2-R</b> Bussmann (Eaton) INDUCT ARRAY 2 COIL 99.45UH SMD</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ CTX01-17206	↔ CTX01-17206	⇒ CTX01-17648-R	D CTX01-17763-R	↔ CTX01-17879-R
⊣ CTX01-17999-R	⊗ CTX01-18063-R	D CTX01-18063-R	⇒ CTX01-18155-R	↔ CTX01-18155-R
⊗ CTX01-18238-R	⊣ CTX01-18400-R	⊗ CTX01-18403-R	↔ CTX01-18649-R	↔ CTX01-18791-R
D CTX01-19089-R	⊗ CTX01-19089-R	⊣ CTX01-19330-R	⊗ CTX01-19330-R	↔ CTX1-4P-R
⇒ CTX10-4P	↔ CTX10-4P-R	⊗ CTX100-1-52LP	⊣ CTX100-1-52M	↔ CTX100-1P
↔ CTX100-2-52LP	⇒ CTX100-2P-R	D CTX100-4	⊗ CTX100-4-R	⊣ CTX100-7-52LP
⊗ CTX100152	D CTX1062-A-TFB	⇒ CTX1073-A-TRB	↔ CTX17-18765-F	↔ CTX2-4P-R
⊣ CTX20-1-52M-R	⊗ CTX20-1-R	↔ CTX20-1-R	⇒ CTX20-1SMT/R	↔ CTX20-2P-R
⊗ CTX20-4-R	⊣ CTX20-4P-R	⊗ CTX200-2-R	D CTX200-4-R	↔ CTX200-4P-R
↔ CTX25-4-R	⊗ CTX25-4A-R	⊣ CTX25-4P-R	⊗ CTX300-3P	↔ CTX32CT-221

Contact us:Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited