



CTX50-3-R

Fabricant Numéro d'article:	CTX50-3-R
Fabricant / marque	Bussmann (Eaton)
Partie de la description:	INDUCT ARRAY 2 COIL 50.78UH SMD
Feuilles de données:	CTX50-3-R.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 27000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

CTX50-3-R 100% Nouveaux originaux 27000 en stock, Trouver CTX50-3-R Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez CTX50-3-R Bussmann (Eaton) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ CTX50-3-R: Info@IC-Components.com

Les spécifications de CTX50-3-R

Numéro d'article	CTX50-3-R	Fabricant / marque	Bussmann (Eaton)
Séries	OCTA-PAC®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Nonstandard	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	Unshielded 2 Coil Inductor Array 203.14µH Inductance - Connected in Series 50.78µH Inductance - Connected in Parallel 239 mOhm Max DC Resistance (DCR) - Parallel 940mA Nonstandard	évaluations	-
Taille / Dimension	0.550" L x 0.550" W (13.97mm x 13.97mm)	la taille	0.190" (4.83mm)
Blindage	Unshielded	Tolérance	±20%
Nombre de bobines	2	Inductance - Connectées en parallèle	50.78µH
Courant nominal - Parallèle	940mA	Cote actuelle - Série	470mA
Résistance DC (DCR) - Parallèle	239 mOhm Max	Résistance DC (DCR) - Série	956 mOhm Max
Inductance - Connectées en série	203.14µH	Autres noms	CTX50-3 CTX50-3-ND
Quantité en stock	27000 pcs Stock	Catégorie	Bobines, bobines, bobines d'arrêt > Tableaux, les transformateurs de Signal
La description	INDUCT ARRAY 2 COIL 50.78UH SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à CTX50-3-R

Bussmann (Eaton) CTX50-3-R	Partie CTX50-3-R	Prix CTX50-3-R	Distributeur CTX50-3-R
CTX50-3-R technique	Action CTX50-3-R	CTX50-3-R Inventaire	CTX50-3-R Fournisseur
Commande en ligne CTX50-3-R	CTX50-3-R Enquête	Image CTX50-3-R	CTX50-3-R Image
CTX50-3-R pdf	Fiche technique CTX50-3-R	Fiche technique CTX50-3-R	CTX50-3-R pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique CTX50-3-R	Bussmann (Eaton) Fabricant	Bussmann (Eaton) CTX50-3-R	Bussmann (Eaton) CTX50-3-R
Eaton CTX50-3-R	Eaton Bussmann CTX50-3-R	Cooper Bussmann (Eaton) CTX50-3-R	Coiltronics (Eaton) CTX50-3-R
PowerStor (Eaton) CTX50-3-R			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>CTX32CT-221-R La description: FIXED IND 220UH 70MA 11 OHM SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX32T-1R8-R La description: FIXED IND 1.8UH 350MA 900 MOHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX300-3P La description: CTX300-3P COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 49900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX20-4P-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 20.62UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX99-17979-R La description: CTX99-17979-R COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 62100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX200-4-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 200.7UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX50-4-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 50.18UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX8-3A-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 8.43UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX200-4P-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 200.11UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX200-2-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 198.58UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 13600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX25-4A-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 25.14UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX99-17978-R La description: CTX99-17978-R COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX300-4P-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 298.93UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX32CT-221 La description: CTX32CT-221 COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX66 La description: CTX66 COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX82-1-R La description: CTX82-1-R COOPER Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX5-4P La description: CTX5-4P COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX5-4 La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 4.9UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX500-2-52LP-R La description: FIXED IND 500UH 3.1A 183 MOHM TH Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX66-19270-R La description: COMMON MODE CHOKE 230NH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX50-1-52M La description: CTX50-1-52M COOPER Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX25-4-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 25.92UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 13500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX50-1 La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 50.63UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX82-2 La description: CTX82-2 COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX33-4-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 33.12UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX2050 La description: CTX2050 CENTRONIX BGA Fabricants: CENTRONIX En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX25-4P-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 25.65UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 30000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CTX5-4A-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 4.26UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>CTX99-17591-R La description: CTX99-17591-R COOPER SMD Fabricants: COOPER En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CTX8-4P-R La description: INDUCT ARRAY 2 COIL 7.81UH SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 33000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong