



DLW5BTN102SQ2L

Fabricant Numéro d'article:	DLW5BTN102SQ2L
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	CMC 2A 2LN 1 KOHM SMD
Feuilles de données:	DLW5BTN102SQ2L(1).pdf DLW5BTN102SQ2L(2).pdf DLW5BTN102SQ2L(3).pdf DLW5BTN102SQ2L(4).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1500 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

DLW5BTN102SQ2L 100% Nouveaux originaux 1500 en stock, Trouver DLW5BTN102SQ2L Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez DLW5BTN102SQ2L Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ DLW5BTN102SQ2L: Info@IC-Components.com

Les spécifications de DLW5BTN102SQ2L

Numéro d'article	DLW5BTN102SQ2L	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	DLW5B	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Horizontal, 4 J-Lead	Emballage	Original-Reel®
Type de montage	Surface Mount	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	2 Line Common Mode Choke Surface Mount 1 kOhms @ 100MHz 2A DCR 24 mOhm (Typ)	Agréments	-
évaluations	-	Taille / Dimension	0.197" L x 0.197" W (5.00mm x 5.00mm)
Hauteur (max)	0.098" (2.50mm)	Caractéristiques	-
Nombre de lignes	2	Tension nominale - CA	-
Tension nominale - CC	50V	Type de filtre	Power, Signal Line
Impédance à fréquence	1 kOhms @ 100MHz	Fréquence de coupure	2A
Résistance DC (DCR) (Max)	24 mOhm (Typ)	Autres noms	490-4018-6
Quantité en stock	1500 pcs Stock	Catégorie	Filtres > Sels de Mode commun
La description	CMC 2A 2LN 1 KOHM SMD	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à DLW5BTN102SQ2L

Murata Electronics DLW5BTN102SQ2L	Partie DLW5BTN102SQ2L	Prix DLW5BTN102SQ2L	Distributeur DLW5BTN102SQ2L
DLW5BTN102SQ2L technique	Action DLW5BTN102SQ2L	DLW5BTN102SQ2L Inventaire	DLW5BTN102SQ2L Fournisseur
Commande en ligne DLW5BTN102SQ2L	DLW5BTN102SQ2L Enquête	Image DLW5BTN102SQ2L	DLW5BTN102SQ2L Image
DLW5BTN102SQ2L pdf	Fiche technique DLW5BTN102SQ2L	Fiche technique DLW5BTN102SQ2L	DLW5BTN102SQ2L pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique DLW5BTN102SQ2L	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics DLW5BTN102SQ2L	MURATA DLW5BTN102SQ2L
Murata Electronics North America DLW5BTN102SQ2L	TOKO / Murata DLW5BTN102SQ2L		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>DLW5BTM501SQ2L La description: CMC 4A 2LN 500 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BSN191SQ2B La description: DLW5BSN191SQ2B MURATA NA Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BSM152SQ2L La description: CMC 1A 2LN 1.5 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5BSN302SQ2L La description: CMC 500MA 2LN 3 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5ATN450TQ2K La description: DLW5ATN450TQ2K MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTN251SQ2L La description: CMC 5A 2LN 250 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 62200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5BSN351SQ2L La description: CMC 2A 2LN 350 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTM142SQ2L La description: CMC 1.5A 2LN 1.4 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTN142SQ2L La description: CMC 1.5A 2LN 1.4 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 11800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5BTM251SQ2K La description: DLW5BTM251SQ2K MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5ATN401SQ2L La description: CMC 2A 2LN 400 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BSN152SQ2L La description: CMC 1A 2LN 1.5 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5BTM251SQ2L La description: CMC 5A 2LN 250 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTN101SQ2L La description: CMC 6A 2LN 100 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTM142TQ2L La description: CMC 2A 2LN 1.4 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5BTM501TQ2L La description: CMC 4A 2LN 500 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5ATN851SQ2L La description: CMC 1.5A 2LN 850 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BSN102SQ2L La description: CMC 1.5A 2LN 1 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5BTN142SQ2K La description: DLW5BTN142SQ2K MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BSN191SQ2L La description: CMC 5A 2LN 190 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BSM102SQ2L La description: CMC 1.5A 2LN 1 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 23700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5ATN500MQ2K La description: DLW5ATN500MQ2K MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTM102SQ2L La description: CMC 2A 2LN 1 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 8800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5ATN951SQ2L La description: DLW5ATN951SQ2L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5ATN500MQ2B La description: DLW5ATN500MQ2B MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTN501SQ2L La description: CMC 4A 2LN 500 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 68600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTM101SQ2L La description: CMC 6A 2LN 100 OHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 5300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>DLW5BTN142SQ2 La description: DLW5BTN142SQ2 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BTM102TQ2L La description: CMC 2.5A 2LN 1 KOHM SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>DLW5BSN252SQ2L La description: DLW5BSN252SQ2L MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 200 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