



SD3110-101-R

Fabricant Numéro d'article:	SD3110-101-R
Fabricant / marque	Bussmann (Eaton)
Partie de la description:	FIXED IND 100UH 146MA 4.72 OHM
Feuilles de données:	SD3110-101-R.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 41000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SD3110-101-R 100% Nouveaux originaux 41000 en stock, Trouver SD3110-101-R Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SD3110-101-R Bussmann (Eaton) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SD3110-101-R: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SD3110-101-R

Numéro d'article	SD3110-101-R	Fabricant / marque	Bussmann (Eaton)
Séries	SD3110	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	Nonstandard	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Description détaillée	100µH Shielded Wirewound Inductor 146mA 4.72 Ohm Nonstandard
évaluations	-	Taille / Dimension	0.122" L x 0.122" W (3.10mm x 3.10mm)
Hauteur - Installé (max)	0.039" (1.00mm)	Type	Wirewound
Note actuelle	146mA	Blindage	Shielded
Tolérance	±20%	Inductance	100µH
Q @ Freq	-	Matériau - Noyau	Ferrie
Courant - Saturation	150mA	Résistance cc (DCR)	4.72 Ohm
Fréquence - Auto résonance	-	Fréquence d'inductance - Test	100kHz
Quantité en stock	41000 pcs Stock	Catégorie	Bobines, bobines, bobines d'arrêt > Inductances fixes
La description	FIXED IND 100UH 146MA 4.72 OHM	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à SD3110-101-R

Bussmann (Eaton) SD3110-101-R	Partie SD3110-101-R	Prix SD3110-101-R	Distributeur SD3110-101-R
SD3110-101-R technique	Action SD3110-101-R	SD3110-101-R Inventaire	SD3110-101-R Fournisseur
Commande en ligne SD3110-101-R	SD3110-101-R Enquête	Image SD3110-101-R	SD3110-101-R Image
SD3110-101-R pdf	Fiche technique SD3110-101-R	Fiche technique SD3110-101-R	SD3110-101-R pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SD3110-101-R	Bussmann (Eaton) Fabricant	Bussmann (Eaton) SD3110-101-R	Bussmann (Eaton) SD3110-101-R
Eaton SD3110-101-R	Eaton Bussmann SD3110-101-R	Cooper Bussmann (Eaton) SD3110-101-R	Coiltronics (Eaton) SD3110-101-R
PowerStor (Eaton) SD3110-101-R			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SD32 La description: SURGE PROTECTION Fabricants: Weidmuller En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C28C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C08C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD30M60C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SD3110-470-R La description: FIXED IND 47UH 220MA 2.06 OHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 53300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD303R25S20PSC La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD3078 La description: SD3078 SD SOP-8 Fabricants: SD En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD3078A La description: SD3078A SD SOP-8 Fabricants: SD En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C25C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SD3110-3R3-R La description: FIXED IND 3.3UH 720MA 195 MOHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SD3118-150-R La description: FIXED IND 15UH 620MA 440 MOHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD320YS_L2_00001 La description: SD320YS_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C20C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD3400 La description: SD3400 VB SOT-23-3L Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C04C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD303R08S10PSV La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD320YS La description: SD320YS PANJIT TO-252 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD320S_L2_00001 La description: SD320S_L2_00001 PANJIT TO-252(DPAK) Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SD3114-100-R La description: FIXED IND 10UH 570MA 458 MOHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 8000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SD3118-2R2-R La description: FIXED IND 2.2UH 1.5A 74 MOHM SMD Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SD32-2R2MC La description: SD32-2R2MC SUMIDA SDM Fabricants: Sumida Corporation En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD3077 La description: SD3077 SD SOP-8 Fabricants: SD En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C12C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C16C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD300C32C La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD30M60A La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SD3112-2R2-R La description: FIXED IND 2.2UH 970MA 140 MOHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SD320S La description: SD320S PANJIT TO-252 Fabricants: PANJIT En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SD3110-R50-R La description: FIXED IND 500NH 1.54A 42 MOHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SD3118-4R7-R La description: FIXED IND 4.7UH 1.02A 162 MOHM Fabricants: Bussmann (Eaton) En stock: Nouvel original, stock 3900 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