







	<h2>BLA2AAG121SN4D</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	<a href="#">BLA2AAG121SN4D</a>
	<b>Fabricant / Marque:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Une partie de la description:</b>	FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN
	<b>Feuilles de données:</b>	<a href="#">1.BLA2AAG121SN4D.pdf</a> <a href="#">2.BLA2AAG121SN4D.pdf</a>
	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	<b>État du stock:</b>	New original, 5363 pcs Stock Available.
	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
	<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Caractéristiques

Numéro d'article	<a href="#">BLA2AAG121SN4D</a>
Fabricant	<a href="#">Murata Electronics</a>
La description	FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN
Catégorie	<a href="#">Filtres &gt; Perles et frites de ferrite</a>
État de la pièce	5363 pcs Stock
Taille / Dimension	0.079" L x 0.039" W (2.00mm x 1.00mm)
Séries	EMIFIL®, BLA2
évaluations	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	0804 (2010 Metric), Array, 8 PC Pad
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Nombre de lignes	4
Type de montage	Surface Mount
Impédance à fréquence	120 Ohm @ 100MHz
Hauteur (max)	0.024" (0.60mm)
Type de filtre	-
Résistance DC (DCR) (Max)	500 mOhm
Fréquence de coupure	100mA

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>BLA2AAG121</b></p>	 <p><b>BLA2AAG601SN4D</b> Murata Electronics North America FERRITE BEAD 600 OHM 0804 4LN</p>	 <p><b>BLA1011S-200R,112</b> Ampleon USA Inc. RF FET LDMOS 75V 13DB SOT502B</p>	 <p><b>BLA2AAB100SN4J</b> MURATA BLA2AAB100SN4J MURATA</p>
 <p><b>BLA2ABB100SN4D</b> Murata Electronics North America FERRITE BEAD 10 OHM 0804 4LN</p>	 <p><b>BLA2ABB121SN4D</b> Murata Electronics North America FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN</p>	 <p><b>BLA2ABB100SN4D/0402*4-100</b> MURATA MURATA 0402x4</p>	 <p><b>BLA2AAG102SN4D</b> Murata Electronics North America FERRITE BEAD 1 KOHM 0804 4LN</p>

### BLA2AAG121SN4D Mots-clés

Plus

BLA2AAG121SN4D Murata Electronics	Fiche technique BLA2AAG121SN4D	Fiches techniques BLA2AAG121SN4D	BLA2AAG121SN4D PDF	Murata Electronics BLA2AAG121SN4D
BLA2AAG121SN4D électronique	Composants BLA2AAG121SN4D	Distributeur BLA2AAG121SN4D	BLA2AAG121SN4D Image	Partie BLA2AAG121SN4D
Prix BLA2AAG121SN4D	BLA2AAG121SN4D Fabricant	BLA2AAG121SN4D Photo	Action BLA2AAG121SN4D	BLA2AAG121SN4D Inventaire
BLA2AAG121SN4D Nouveau	BLA2AAG121SN4D Original	BLA2AAG121SN4D garanti	BLA2AAG121SN4D RFQ	BLA2AAG121SN4D Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited