
	<h2>BLA2AAG121SN4D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	BLA2AAG121SN4D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.BLA2AAG121SN4D.pdf 2.BLA2AAG121SN4D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5363 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	BLA2AAG121SN4D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN
Kategorie	Filter > Ferrite Perlen und Chips
Teilstatus	5363 pcs Stock
Größe / Dimension	0.079" L x 0.039" W (2.00mm x 1.00mm)
Serie	EMIFIL®, BLA2
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0804 (2010 Metric), Array, 8 PC Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Zeilen	4
Befestigungsart	Surface Mount
Impedanz bei Frequenz	120 Ohm @ 100MHz
Höhe (max)	0.024" (0.60mm)
Filtertyp	-
DC-Widerstand (DCR) (Max)	500 mOhm
Cutoff-Frequenz	100mA

Sie können auch interessiert

sein:

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

BLA2AAG121SN4D Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

BLA2AAG121SN4D Murata Electronics	BLA2AAG121SN4D Datenblatt	BLA2AAG121SN4D-Datenblätter	BLA2AAG121SN4D PDF	Murata Electronics BLA2AAG121SN4D
BLA2AAG121SN4D Electronic	BLA2AAG121SN4D-Komponenten	BLA2AAG121SN4D-Verteiler	BLA2AAG121SN4D-Bild	BLA2AAG121SN4D-Teil
BLA2AAG121SN4D Preis	BLA2AAG121SN4D Hersteller	BLA2AAG121SN4D Bild	BLA2AAG121SN4D Aktie	BLA2AAG121SN4D Inventar
BLA2AAG121SN4D Neu	BLA2AAG121SN4D Original	BLA2AAG121SN4D garantiert	BLA2AAG121SN4D RFQ	BLA2AAG121SN4D Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

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