



**BLA2AAG102SN4D**

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer:          | BLA2AAG102SN4D                                 |
| Hersteller / Marke               | Murata Electronics                             |
| Teil der Beschreibung:           | FERRITE BEAD 1 KOHM 0804 4LN                   |
| Datenblätter:                    | BLA2AAG102SN4D(1).pdf<br>BLA2AAG102SN4D(2).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                        |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.     |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                      |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                              |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

BLA2AAG102SN4D 100% Neu Original 10000 pcs auf Lager, Finden Sie BLA2AAG102SN4D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, BLA2AAG102SN4D kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage BLA2AAG102SN4D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von BLA2AAG102SN4D

|                                 |   |   |                                       |
|---------------------------------|---|---|---------------------------------------|
| Teilenummer                     | BLA2AAG102SN4D                                      | Hersteller / Marke                        | Murata Electronics                    |
| Serie                           | EMIFIL®, BLA2                                       | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                         |
| Verpackung / Gehäuse            | 0804 (2010 Metric), Array, 8 PC Pad                 | Verpackung                                | Original-Reel®                        |
| Befestigungsart                 | Surface Mount                                       | Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                         |
| Bewertungen                     | -   | Größe / Dimension                         | 0.079" L x 0.039" W (2.00mm x 1.00mm) |
| Höhe (max)                      | 0.024" (0.60mm)                                     | Anzahl der Zeilen                         | 4                                     |
| Filtertyp                       | -   | Impedanz bei Frequenz                     | 1 kOhms @ 100MHz                      |
| Cutoff-Frequenz                 | 50mA  | DC-Widerstand (DCR) (Max)                 | 1.3 Ohm                               |
| Andere Namen                    | 490-4008-6  | Bestandsmenge                             | 10000 pcs Stock                       |
| Kategorie                       | <a href="#">Filter &gt; Ferrit-Perlen und Chips</a> | Beschreibung                              | FERRITE BEAD 1 KOHM 0804 4LN          |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform                             |   |                                       |

In BLA2AAG102SN4D enthaltene Keywords

|  |   |                                   |                                 |
|--|---|-----------------------------------|---------------------------------|
| Murata Electronics BLA2AAG102SN4D                | BLA2AAG102SN4D-Teil                             | BLA2AAG102SN4D Preis              | BLA2AAG102SN4D-Vertriebspartner |
| BLA2AAG102SN4D Technisch                         | BLA2AAG102SN4D-Bestand                          | BLA2AAG102SN4D Inventar           | BLA2AAG102SN4D Lieferant        |
| BLA2AAG102SN4D Online-Bestellung                 | BLA2AAG102SN4D Anfrage                          | BLA2AAG102SN4D-Bild               | BLA2AAG102SN4D Bild             |
| BLA2AAG102SN4D pdf                               | BLA2AAG102SN4D Datenblatt                       | BLA2AAG102SN4D Datenblatt         | BLA2AAG102SN4D pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das BLA2AAG102SN4D-Datenblatt herunter | Murata Electronics Hersteller                   | Murata Electronics BLA2AAG102SN4D | MURATA BLA2AAG102SN4D           |
|  | Murata Electronics North America BLA2AAG102SN4D | TOKO / Murata BLA2AAG102SN4D      |                                 |

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |  |
|---|---|--|
| <p><b>BLA31AG601SN1D</b><br/>Beschreibung: BLA31AG601SN1D<br/>Hersteller: Original<br/>Auf Lager: Neues Original, 54300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>BLA1011-300</b><br/>Beschreibung: BLA1011-300 NXP SMD<br/>Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>BLA2ABD750SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 75 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 85500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>BLA31AG221SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                            | <p><b>BLA2ABD601SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 600 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>BLA31AG121SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 120 OHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |
| <p><b>BLA2ABD121SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                            | <p><b>BLA2AAB100SN4J</b><br/>Beschreibung: BLA2AAB100SN4J MURATA 0805<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     | <p><b>BLA2ABB220SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 22 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 94400 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>BLA2ABB121SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                           | <p><b>BLA1011-2</b><br/>Beschreibung: BLA1011-2 NXP SMD<br/>Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>        | <p><b>BLA31AG102SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 1 KOHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>BLA31BD221SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                            | <p><b>BLA2ABB100SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 10 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>BLA0912-250R</b><br/>Beschreibung: BLA0912-250R NXP SMD<br/>Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   |
| <p><b>BLA2ABB470SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 47 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 54300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                            | <p><b>BLA31AG600SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 60 OHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>BLA31AG601SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 600 OHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 194000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p><b>BLA31AG121SN1D/BLA3216A121SG4</b><br/>Beschreibung: BLA31AG121SN1D/BLA3216A121SG4 MURATA 1206<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p><b>BLA31BD102SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 1 KOHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>   | <p><b>BLA2ABB221SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |
| <p><b>BLA2AAG121SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 120 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 35000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                           | <p><b>BLA31BD471SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 470 OHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>BLA2AAG221SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 10800 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |
| <p><b>BLA31AG121SN4T</b><br/>Beschreibung: BLA31AG121SN4T<br/>Hersteller: Original<br/>Auf Lager: Neues Original, 26000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  | <p><b>BLA31AG221SN1D</b><br/>Beschreibung: BLA31AG221SN1D<br/>Hersteller: Original<br/>Auf Lager: Neues Original, 54300 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                          | <p><b>BLA1011-200</b><br/>Beschreibung: BLA1011-200 NXP SMD<br/>Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>     |
| <p><b>BLA2ABD221SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 220 OHM 0804 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>                            | <p><b>BLA0912-250</b><br/>Beschreibung: BLA0912-250 NXP SMD<br/>Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale<br/>Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>    | <p><b>BLA31BD121SN4D</b><br/>Beschreibung: FERRITE BEAD 120 OHM 1206 4LN<br/>Hersteller: Murata Electronics<br/>Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>  |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong