



7BB-12-9

Hersteller Teilenummer:	7BB-12-9
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	BUZZER ELEMENT STD 9KHZ
Datenblätter:	7BB-12-9.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

7BB-12-9 100% Neu Original 7400 pcs auf Lager, Finden Sie 7BB-12-9 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 7BB-12-9 kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 7BB-12-9: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 7BB-12-9

Teilenummer	7BB-12-9	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	7BB	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Betriebstemperatur	-	detaillierte Beschreibung	9KHz Standard Buzzer Element 0.472" Dia (12.00mm) 1 kOhms
Frequenz	9kHz	Beendigung	None
Größe / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)	Spannung - Eingang (Max)	-
Art	Standard	Scheinwiderstand	1 kOhms
Kapazität @ Frequenz	8000pF @ 1kHz	Andere Namen	490-7709
Bestandsmenge	7400 pcs Stock	Kategorie	Audio Produkte > Buzzer-Elemente, Piezo-Kurven
Beschreibung	BUZZER ELEMENT STD 9KHZ	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In 7BB-12-9 enthaltene Keywords

Murata Electronics 7BB-12-9	7BB-12-9-Teil	7BB-12-9 Preis	7BB-12-9-Vertriebspartner
7BB-12-9 Technisch	7BB-12-9-Bestand	7BB-12-9 Inventar	7BB-12-9 Lieferant
7BB-12-9 Online-Bestellung	7BB-12-9 Anfrage	7BB-12-9-Bild	7BB-12-9 Bild
7BB-12-9 pdf	7BB-12-9 Datenblatt	7BB-12-9 Datenblatt	7BB-12-9 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 7BB-12-9-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics 7BB-12-9	MURATA 7BB-12-9
Murata Electronics North America 7BB-12-9	TOKO / Murata 7BB-12-9		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM1886S1H1R0C201D Beschreibung: CAP CER 1PF 50V S2H 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E9R8WA03L Beschreibung: CAP CER 9.8PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 7BB-20-6 Beschreibung: BUZZER ELEMENT STD 6.3KHZ Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GCD188R72A472KA01D Beschreibung: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1556S1H9R9CZ01D Beschreibung: CAP CER 9.9PF 50V S2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GCM1885C2A6R0DA16D Beschreibung: CAP CER 6PF 100V C0G/NP0 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 7BB-12-9 Beschreibung: BUZZER ELEMENT STD 9KHZ Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GCM2165C2A561JA16D Beschreibung: CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1886T1H181JD01D Beschreibung: CAP CER 180PF 50V T2H 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 LQH43CN220K01LQ Beschreibung: LQH43CN220K01LQ MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E1R3BA03L Beschreibung: CAP CER 1.3PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1E3R6CA03L Beschreibung: CAP CER 3.6PF 25V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H3R4WZ01D Beschreibung: CAP CER 3.4PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LMSP43MA-491 Beschreibung: LMSP43MA-491 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM0225C1C100JA03L Beschreibung: CAP CER 10PF 16V C0G/NP0 01005 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 SAFEA1G43RA0F00R1S Beschreibung: SAFEA1G43RA0F00R1S MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H9R0DA01D Beschreibung: CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H5R3WA01D Beschreibung: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM0337U1H150JD01D Beschreibung: CAP CER 15PF 50V U2J 0201 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E2R4CB12J Beschreibung: CAP CER 2.4PF 250V NP0 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GCM1885G1H471JA16D Beschreibung: CAP CER 470PF 50V X8G 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM32NR71H124KA01L Beschreibung: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 PVZ3K203A01R00 Beschreibung: PVZ3K203A01R00 MURATA 1.5kREEL Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R5BZ01J Beschreibung: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GA342A1XGD680JW31L Beschreibung: CAP CER 68PF 250VAC SL 1808 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1556P1H9R6DZ01D Beschreibung: CAP CER 9.6PF 50V P2H 0402 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LXDC2HL10F-127 Beschreibung: LXDC2HL10F-127 MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GCM1885C1H392JA16J Beschreibung: CAP CER 3900PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 LDC21897M190-078 Beschreibung: LDC21897M190-078 MURATA 30603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM219R60J226ME47J Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



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, neue Territorien, Hongkong