



### 7BB-12-9

Fabricant Numéro d'article:	7BB-12-9
Fabricant / marque	Murata Electronics
Partie de la description:	BUZZER ELEMENT STD 9KHZ
Feuilles de données:	7BB-12-9.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 7400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**7BB-12-9** 100% Nouveaux originaux 7400 en stock, Trouver 7BB-12-9 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez 7BB-12-9 Murata Electronics avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ 7BB-12-9: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de 7BB-12-9

Numéro d'article	7BB-12-9	Fabricant / marque	Murata Electronics
Séries	7BB	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Température de fonctionnement	-	Description détaillée	9KHz Standard Buzzer Element 0.472" Dia (12.00mm) 1 kOhms
La fréquence	9kHz	La résiliation	None
Taille / Dimension	0.472" Dia (12.00mm)	Tension - entrée (Max)	-
Type	Standard	Impédance	1 kOhms
Capacitance @ Fréquence	8000pF @ 1kHz	Autres noms	490-7709
Quantité en stock	7400 pcs Stock	Catégorie	Produits audio > Éléments de vibreur, Piezo cintrouses
La description	BUZZER ELEMENT STD 9KHZ	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à 7BB-12-9

Murata Electronics 7BB-12-9	Partie 7BB-12-9	Prix 7BB-12-9	Distributeur 7BB-12-9
7BB-12-9 technique	Action 7BB-12-9	7BB-12-9 Inventaire	7BB-12-9 Fournisseur
Commande en ligne 7BB-12-9	7BB-12-9 Enquête	Image 7BB-12-9	7BB-12-9 Image
7BB-12-9 pdf	Fiche technique 7BB-12-9	Fiche technique 7BB-12-9	7BB-12-9 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique 7BB-12-9	Murata Electronics Fabricant	Murata Electronics 7BB-12-9	MURATA 7BB-12-9
Murata Electronics North America 7BB-12-9	TOKO / Murata 7BB-12-9		

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>GRM1886S1H1R0C201D</b> La description: CAP CER 1PF 50V S2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM0225C1E9R8WA03L</b> La description: CAP CER 9.8PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>7BB-20-6</b> La description: BUZZER ELEMENT STD 6.3KHZ Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GCD188R72A472KA01D</b> La description: CAP CER 4700PF 100V X7R 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM1556S1H9R9C201D</b> La description: CAP CER 9.9PF 50V S2H 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GCM1885C2A6R0DA16D</b> La description: CAP CER 6PF 100V C0G/NP0 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>7BB-12-9</b> La description: BUZZER ELEMENT STD 9KHZ Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GCM2165C2A561JA16D</b> La description: CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM1886T1H181JD01D</b> La description: CAP CER 180PF 50V T2H 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>LQH43CN220K01LQ</b> La description: LQH43CN220K01LQ MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM0225C1E1R3BA03L</b> La description: CAP CER 1.3PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM0225C1E3R6CA03L</b> La description: CAP CER 3.6PF 25V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM1555C1H3R4WZ01D</b> La description: CAP CER 3.4PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LMSP43MA-491</b> La description: LMSP43MA-491 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM0225C1C100JA03L</b> La description: CAP CER 10PF 16V C0G/NP0 01005 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>SAFEA1G43RA0F00R1S</b> La description: SAFEA1G43RA0F00R1S MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM1555C1H9R0DA01D</b> La description: CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM1555C1H5R3WA01D</b> La description: CAP CER 5.3PF 50V NP0 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM0337U1H150JD01D</b> La description: CAP CER 15PF 50V U2J 0201 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GQM2195C2E2R4CB12J</b> La description: CAP CER 2.4PF 250V NP0 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GCM1885G1H471JA16D</b> La description: CAP CER 470PF 50V X8G 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM32NR71H124KA01L</b> La description: CAP CER 0.12UF 50V X7R 1210 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>PVZ3K203A01R00</b> La description: PVZ3K203A01R00 MURATA 1.5kREEL Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM1885C1H1R5BZ01J</b> La description: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GA342A1XGD680JW31L</b> La description: CAP CER 68PF 250VAC SL 1808 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM1556P1H9R6DZ01D</b> La description: CAP CER 9.6PF 50V P2H 0402 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LXDC2HL10F-127</b> La description: LXDC2HL10F-127 MURATA SMD Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GCM1885C1H392JA16J</b> La description: CAP CER 3900PF 50V C0G/NP0 0603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>LDC21897M190-078</b> La description: LDC21897M190-078 MURATA 30603 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM219R60J226ME47J</b> La description: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0805 Fabricants: Murata Electronics En stock: Nouvel original, Stock disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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, Nouveaux Territoires, Hong Kong