


### GQM2195C2E131JB12D

fabricante Numero di parte:	GQM2195C2E131JB12D
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 130PF 250V NP0 0805
Schede tecniche:	GQM2195C2E131JB12D(1).pdf GQM2195C2E131JB12D(2).pdf GQM2195C2E131JB12D(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

GQM2195C2E131JB12D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GQM2195C2E131JB12D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GQM2195C2E131JB12D Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GQM2195C2E131JB12D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

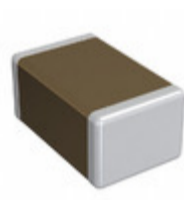

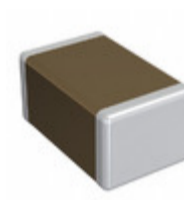
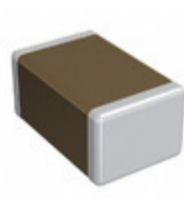
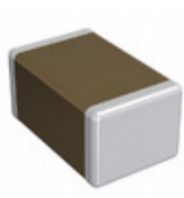
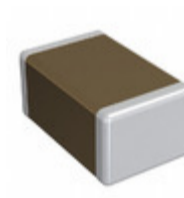
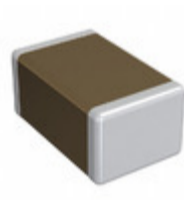
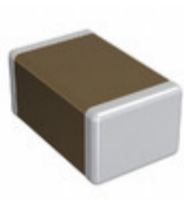
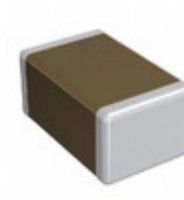
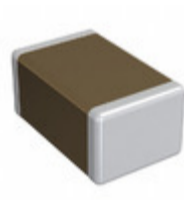
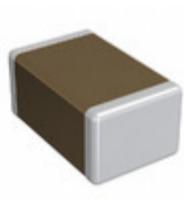
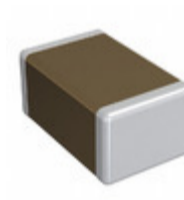
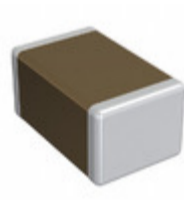
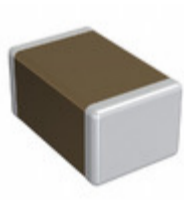
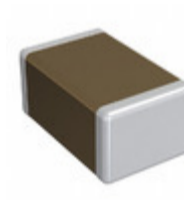
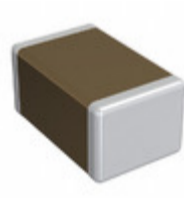
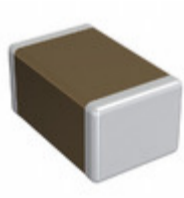
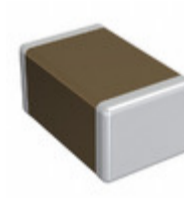
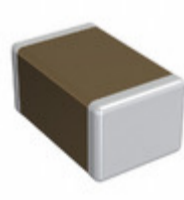
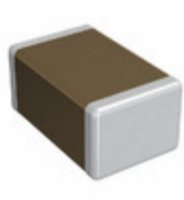
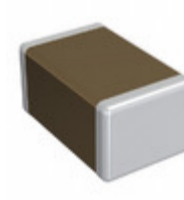
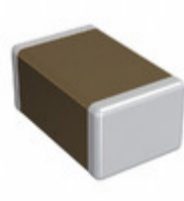

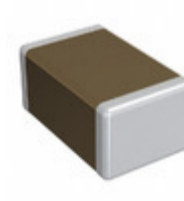


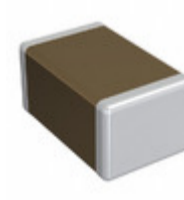

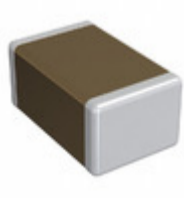
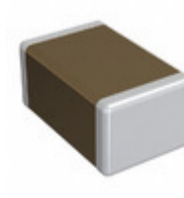
### Le specifiche di GQM2195C2E131JB12D

Numero di parte	GQM2195C2E131JB12D	Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Serie	GQM	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
codice articolo del costruttore	GQM2195C2E131JB12D	Descrizione	CAP CER 130PF 250V NP0 0805
Descrizione espansione	130pF ±5% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	250V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	High Q, Low Loss	Tolleranza	130pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±5%	Corrente di ondulatione - bassa frequenza	RF, Microwave, High Frequency
Montaggio superficiale Superficie Terreno	0.232" (5.90mm)	Polarizzazione	0805 (2012 Metric)
Spessore (max)	C0G, NP0	Tipo conduttore	0.039" (1.00mm)
Tasso di fallimento	-	Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>
Descrizione	CAP CER 130PF 250V NP0 0805	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con GQM2195C2E131JB12D

Murata Power Solutions GQM2195C2E131JB12D	Parte GQM2195C2E131JB12D	Prezzo GQM2195C2E131JB12D	Distributore GQM2195C2E131JB12D
GQM2195C2E131JB12D tecnico	Azione GQM2195C2E131JB12D	Inventario GQM2195C2E131JB12D	Fornitore GQM2195C2E131JB12D
Ordine online GQM2195C2E131JB12D	Richiesta GQM2195C2E131JB12D	Immagine GQM2195C2E131JB12D	Immagine GQM2195C2E131JB12D
GQM2195C2E131JB12D pdf	Datasheet GQM2195C2E131JB12D	Scheda tecnica GQM2195C2E131JB12D	Scheda tecnica GQM2195C2E131JB12D pdf
Scarica la scheda tecnica GQM2195C2E131JB12D	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GQM2195C2E131JB12D	Murata Power Solutions Inc. GQM2195C2E131JB12D

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>GQM2195C2E131GB12D</b> Descrizione: CAP CER 130PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E151JB12D</b> Descrizione: CAP CER 150PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E101JB12D</b> Descrizione: CAP CER 100PF 250V C0G/NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E111JB12D</b> Descrizione: CAP CER 110PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E150GB12D</b> Descrizione: CAP CER 15PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E151GB12D</b> Descrizione: CAP CER 150PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E180FB12J</b> Descrizione: CAP CER 18PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E130GB12D</b> Descrizione: CAP CER 13PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E160JB12D</b> Descrizione: CAP CER 16PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E111GB12D</b> Descrizione: CAP CER 110PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E110GB12D</b> Descrizione: CAP CER 11PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E180FB12D</b> Descrizione: CAP CER 18PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E121GB12D</b> Descrizione: CAP CER 120PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E180JB12D</b> Descrizione: CAP CER 18PF 250V C0G/NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E150FB12D</b> Descrizione: CAP CER 15PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E1R0BB12D</b> Descrizione: CAP CER 1PF 250V C0G/NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E101GB12D</b> Descrizione: CAP CER 100PF 250V C0G/NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E180GB12D</b> Descrizione: CAP CER 18PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E1R0CB12D</b> Descrizione: CAP CER 1PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E150FB12J</b> Descrizione: CAP CER 15PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E120JB12D</b> Descrizione: CAP CER 12PF 250V C0G/NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E130JB12D</b> Descrizione: CAP CER 13PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E1R0WB12D</b> Descrizione: CAP CER 1PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E110JB12D</b> Descrizione: CAP CER 11PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E121JB12D</b> Descrizione: CAP CER 120PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E120GB12D</b> Descrizione: CAP CER 12PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E150JB12D</b> Descrizione: CAP CER 15PF 250V C0G/NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM2195C2E120FB12J</b> Descrizione: CAP CER 12PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E160GB12D</b> Descrizione: CAP CER 16PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM2195C2E120FB12D</b> Descrizione: CAP CER 12PF 250V NP0 0805 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong