



QGM1555C2D1R6WB01D

fabricante Numero di parte:	QGM1555C2D1R6WB01D
Produttore / Marca	Murata Electronics
Parte della descrizione:	CAP CER 1.6PF 200V NP0 0402
Schede tecniche:	QGM1555C2D1R6WB01D(1).pdf QGM1555C2D1R6WB01D(2).pdf QGM1555C2D1R6WB01D(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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

QGM1555C2D1R6WB01D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo **QGM1555C2D1R6WB01D**, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista **QGM1555C2D1R6WB01D** Murata Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ **QGM1555C2D1R6WB01D**: Info@IC-Components.com

Le specifiche di QGM1555C2D1R6WB01D

Numero di parte	QGM1555C2D1R6WB01D	Produttore / Marca	Murata Electronics
Serie	QGM	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0402 (1005 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	1.6pF ±0.05pF 200V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Tensione - nominale	200V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	High Q, Low Loss
Capacità	1.6pF	Tolleranza	±0.05pF
applicazioni	RF, Microwave, High Frequency	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	C0G, NP0	Spessore (max)	0.022" (0.55mm)
Tipo conduttore	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 1.6PF 200V NP0 0402	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con QGM1555C2D1R6WB01D

Murata Electronics QGM1555C2D1R6WB01D	Parte QGM1555C2D1R6WB01D	Prezzo QGM1555C2D1R6WB01D	Distributore QGM1555C2D1R6WB01D
QGM1555C2D1R6WB01D tecnico	Azione QGM1555C2D1R6WB01D	Inventario QGM1555C2D1R6WB01D	Fornitore QGM1555C2D1R6WB01D
Ordine online QGM1555C2D1R6WB01D	Richiesta QGM1555C2D1R6WB01D	Immagine QGM1555C2D1R6WB01D	Immagine QGM1555C2D1R6WB01D
QGM1555C2D1R6WB01D pdf	Datasheet QGM1555C2D1R6WB01D	Scheda tecnica QGM1555C2D1R6WB01D	Scheda tecnica QGM1555C2D1R6WB01D pdf
Scarica la scheda tecnica QGM1555C2D1R6WB01D	Produttore Murata Electronics	Murata Electronics QGM1555C2D1R6WB01D	MURATA QGM1555C2D1R6WB01D
Murata Electronics North America QGM1555C2D1R6WB01D	TOKO / Murata QGM1555C2D1R6WB01D		

Potresti essere anche interessato:

 QGM1555C2D1R3CB01D Descrizione: CAP CER 1.3PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R3BB01D Descrizione: CAP CER 1.3PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R9CB01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D1R2BB01D Descrizione: CAP CER 1.2PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R9WB01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D200FB01D Descrizione: CAP CER 20PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D1R5BB01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R8WB01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R7WB01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D200GB01D Descrizione: CAP CER 20PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R2CB01D Descrizione: CAP CER 1.2PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D220JB01D Descrizione: CAP CER 22PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D1R8BB01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D200JB01D Descrizione: CAP CER 20PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R7BB01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D220FB01D Descrizione: CAP CER 22PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D220GB01D Descrizione: CAP CER 22PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R6CB01D Descrizione: CAP CER 1.6PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D1R1WB01D Descrizione: CAP CER 1.1PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R4BB01D Descrizione: CAP CER 1.4PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R2WB01D Descrizione: CAP CER 1.2PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D1R7CB01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R6BB01D Descrizione: CAP CER 1.6PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R3WB01D Descrizione: CAP CER 1.3PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D1R5WB01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R5CB01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R4CB01D Descrizione: CAP CER 1.4PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 QGM1555C2D1R8CB01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R4WB01D Descrizione: CAP CER 1.4PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 QGM1555C2D1R9BB01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 200V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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