



GQM2195C2E131JB12D

Fabricante Número de pieza:	GQM2195C2E131JB12D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics North America
Parte de la descripción:	CAP CER 130PF 250V NP0 0805
Hojas de datos:	GQM2195C2E131JB12D(1).pdf GQM2195C2E131JB12D(2).pdf GQM2195C2E131JB12D(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, Stock disponible.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

GQM2195C2E131JB12D 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GQM2195C2E131JB12D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GQM2195C2E131JB12D Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GQM2195C2E131JB12D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GQM2195C2E131JB12D.

Número de pieza	GQM2195C2E131JB12D	Fabricante / Marca	Murata Electronics North America
Serie	GQM	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de pieza del fabricante	GQM2195C2E131JB12D	Descripción	CAP CER 130PF 250V NP0 0805
Descripción ampliada	130pF ±5% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	250V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	High Q, Low Loss	Tolerancia	130pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±5%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	RF, Microwave, High Frequency
Tamaño de la superficie del terreno Monte	0.232" (5.90mm)	Polarización	0805 (2012 Metric)
Espesor (máx)	C0G, NP0	Estilo plomo	0.039" (1.00mm)
Tasa de fracaso	-	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 130PF 250V NP0 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con GQM2195C2E131JB12D

Murata Power Solutions GQM2195C2E131JB12D	Parte GQM2195C2E131JB12D	Precio GQM2195C2E131JB12D	Distribuidor GQM2195C2E131JB12D
Técnico GQM2195C2E131JB12D	GQM2195C2E131JB12D Stock	Inventario GQM2195C2E131JB12D	Proveedor GQM2195C2E131JB12D
GQM2195C2E131JB12D pedido en línea	Consulta GQM2195C2E131JB12D	Imagen GQM2195C2E131JB12D	Imagen GQM2195C2E131JB12D
GQM2195C2E131JB12D pdf	Hoja de datos GQM2195C2E131JB12D	Hoja de datos GQM2195C2E131JB12D	Hoja de datos pdf GQM2195C2E131JB12D
Descargar la ficha técnica de GQM2195C2E131JB12D	Murata Power Solutions Fabricante	Murata Power Solutions GQM2195C2E131JB12D	Murata Power Solutions Inc. GQM2195C2E131JB12D

También te puede interesar:

 GQM2195C2E131GB12D Descripción: CAP CER 130PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E151JB12D Descripción: CAP CER 150PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E101JB12D Descripción: CAP CER 100PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E111JB12D Descripción: CAP CER 18PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E150GB12D Descripción: CAP CER 15PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E151GB12D Descripción: CAP CER 150PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E180FB12J Descripción: CAP CER 18PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E130GB12D Descripción: CAP CER 13PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E160JB12D Descripción: CAP CER 160PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E111GB12D Descripción: CAP CER 110PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E110GB12D Descripción: CAP CER 11PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E180FB12D Descripción: CAP CER 18PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E121GB12D Descripción: CAP CER 120PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E180JB12D Descripción: CAP CER 18PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E150FB12D Descripción: CAP CER 15PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E1R0BB12D Descripción: CAP CER 1PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E101GB12D Descripción: CAP CER 100PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E180GB12D Descripción: CAP CER 18PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E1R0CB12D Descripción: CAP CER 1PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E150FB12J Descripción: CAP CER 15PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E120JB12D Descripción: CAP CER 12PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E130JB12D Descripción: CAP CER 13PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E1R0WB12D Descripción: CAP CER 1PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E110JB12D Descripción: CAP CER 11PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E121JB12D Descripción: CAP CER 120PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E120GB12D Descripción: CAP CER 12PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E150JB12D Descripción: CAP CER 15PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 GQM2195C2E120FB12J Descripción: CAP CER 12PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E160GB12D Descripción: CAP CER 16PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 GQM2195C2E120FB12D Descripción: CAP CER 12PF 250V NP0 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong