

**GQM1875C2E620JB12D**

Fabricante Número de pieza:	GQM1875C2E620JB12D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics North America
Parte de la descripción:	CAP CER 62PF 250V NP0 0603
Hojas de datos:	GQM1875C2E620JB12D(1).pdf GQM1875C2E620JB12D(2).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**

GQM1875C2E620JB12D 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GQM1875C2E620JB12D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GQM1875C2E620JB12D Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GQM1875C2E620JB12D: [info@IC-Components.com](mailto:info@IC-Components.com)

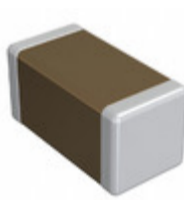
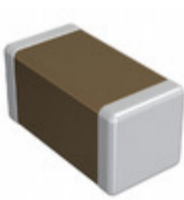
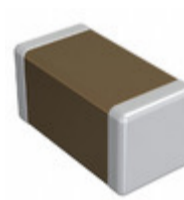
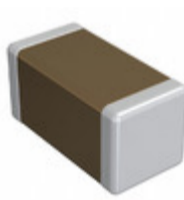
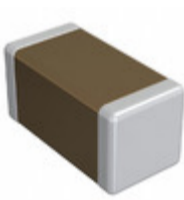
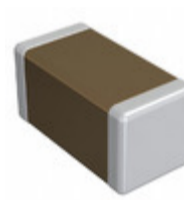
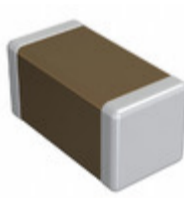
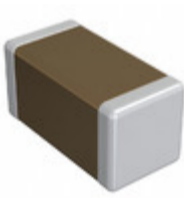
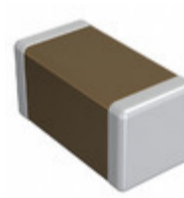
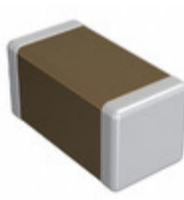

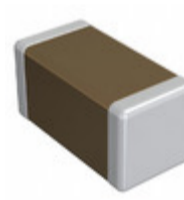
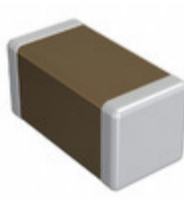

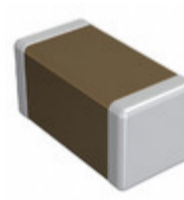
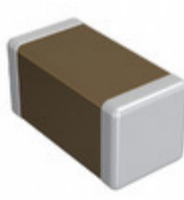
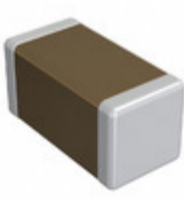
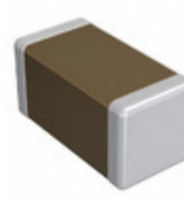
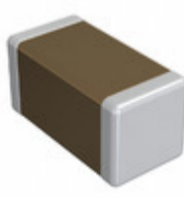
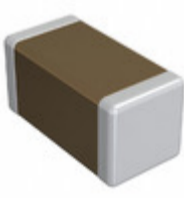
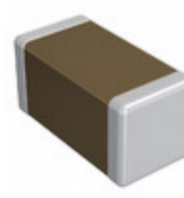
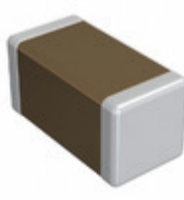
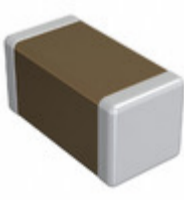
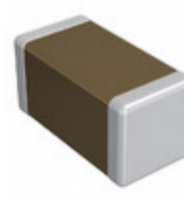
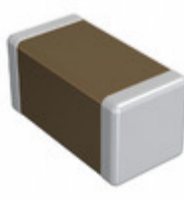
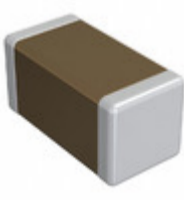
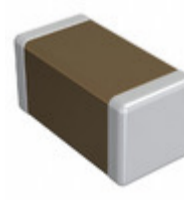
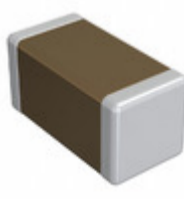
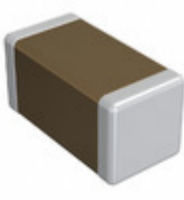
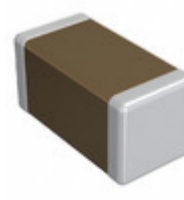
Las especificaciones de GQM1875C2E620JB12D.

Número de pieza	GQM1875C2E620JB12D	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	GQM1875C2E620JB12D	Descripción	CAP CER 62PF 250V NP0 0603
Descripción ampliada	62pF ±5% 250V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	250V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	High Q, Low Loss	Tolerancia	62pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±5%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	RF, Microwave, High Frequency
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0603 (1608 Metric)
Espesor (máx)	C0G, NP0	Estilo plomo	0.031" (0.80mm)
Tasa de fracaso	-	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 62PF 250V NP0 0603	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con GQM1875C2E620JB12D

Murata Power Solutions GQM1875C2E620JB12D	Parte GQM1875C2E620JB12D	Precio GQM1875C2E620JB12D	Distribuidor GQM1875C2E620JB12D
Técnico GQM1875C2E620JB12D	GQM1875C2E620JB12D Stock	Inventario GQM1875C2E620JB12D	Proveedor GQM1875C2E620JB12D
GQM1875C2E620JB12D pedido en línea	Consulta GQM1875C2E620JB12D	Imagen GQM1875C2E620JB12D	Imagen GQM1875C2E620JB12D
GQM1875C2E620JB12D pdf	Hoja de datos GQM1875C2E620JB12D	Hoja de datos GQM1875C2E620JB12D	Hoja de datos pdf GQM1875C2E620JB12D
Descargar la ficha técnica de GQM1875C2E620JB12D	Murata Power Solutions Fabricante	Murata Power Solutions GQM1875C2E620JB12D	Murata Power Solutions Inc. GQM1875C2E620JB12D

También te puede interesar:

 <p><b>GQM1875C2E7R0DB12D</b> Descripción: CAP CER 7PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E4R7BB12D</b> Descripción: CAP CER 4.7PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R8DB12D</b> Descripción: CAP CER 6.8PF 250V C0G/NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E5R0CB12D</b> Descripción: CAP CER 5PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R0GB12D</b> Descripción: CAP CER 68PF 250V C0G/NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R0DB12D</b> Descripción: CAP CER 6PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E6R0CB12D</b> Descripción: CAP CER 6PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R2CB12D</b> Descripción: CAP CER 6.2PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R8BB12D</b> Descripción: CAP CER 6.8PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E5R1CB12D</b> Descripción: CAP CER 5.1PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E750JB12D</b> Descripción: CAP CER 75PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E4R3CB12D</b> Descripción: CAP CER 4.3PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E5R1BB12D</b> Descripción: CAP CER 5.1PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E510JB12D</b> Descripción: CAP CER 51PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E5R6DB12D</b> Descripción: CAP CER 5.6PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E5R1DB12D</b> Descripción: CAP CER 5.1PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R0GB12D</b> Descripción: CAP CER 68PF 250V C0G/NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E560GB12D</b> Descripción: CAP CER 56PF 250V C0G/NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E5R6BB12D</b> Descripción: CAP CER 5.6PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R8CB12D</b> Descripción: CAP CER 6.8PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R0BB12D</b> Descripción: CAP CER 6PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E4R7CB12D</b> Descripción: CAP CER 4.7PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E7R0BB12D</b> Descripción: CAP CER 7PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E560JB12D</b> Descripción: CAP CER 56PF 250V C0G/NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E7R0CB12D</b> Descripción: CAP CER 7PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E6R2BB12D</b> Descripción: CAP CER 6.2PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E5R0BB12D</b> Descripción: CAP CER 5PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GQM1875C2E6R2DB12D</b> Descripción: CAP CER 6.2PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E4R7WB12D</b> Descripción: CAP CER 4.7PF 250V NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GQM1875C2E5R6CB12D</b> Descripción: CAP CER 5.6PF 250V C0G/NP0 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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

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