



GRM1555C1H4R0WA01D

Fabricante Número de pieza:	GRM1555C1H4R0WA01D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics North America
Parte de la descripción:	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Hojas de datos:	GRM1555C1H4R0WA01D(1).pdf GRM1555C1H4R0WA01D(2).pdf GRM1555C1H4R0WA01D(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

GRM1555C1H4R0WA01D 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GRM1555C1H4R0WA01D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GRM1555C1H4R0WA01D Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GRM1555C1H4R0WA01D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GRM1555C1H4R0WA01D.

Número de pieza	GRM1555C1H4R0WA01D	Fabricante / Marca	Murata Electronics North America
Serie	GRM	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	GRM1555C1H4R0WA01D	Descripción	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Descripción ampliada	4pF ±0.05pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	50V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-	Tolerancia	4pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±0.05pF	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0402 (1005 Metric)
Espesor (máx)	C0G, NP0	Estilo plomo	0.022" (0.55mm)
Tasa de fracaso	-	Otros nombres	490-8209-2 GRM1555C1H4R0WA01D-ND
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con GRM1555C1H4R0WA01D

Murata Power Solutions GRM1555C1H4R0WA01D	Parte GRM1555C1H4R0WA01D	Precio GRM1555C1H4R0WA01D	Distribuidor GRM1555C1H4R0WA01D
Técnico GRM1555C1H4R0WA01D	GRM1555C1H4R0WA01D Stock	Inventario GRM1555C1H4R0WA01D	Proveedor GRM1555C1H4R0WA01D
GRM1555C1H4R0WA01D pedido en línea	Consulta GRM1555C1H4R0WA01D	Imagen GRM1555C1H4R0WA01D	Imagen GRM1555C1H4R0WA01D
GRM1555C1H4R0WA01D pdf	Hoja de datos GRM1555C1H4R0WA01D	Hoja de datos GRM1555C1H4R0WA01D	Hoja de datos pdf GRM1555C1H4R0WA01D
Descargar la ficha técnica de GRM1555C1H4R0WA01D	Murata Power Solutions Fabricante	Murata Power Solutions GRM1555C1H4R0WA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM1555C1H4R0WA01D

También te puede interesar:

 GRM1555C1H4R1WA01D Descripción: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2CA01D Descripción: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H470JA01D Descripción: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H470JA01J Descripción: CAP CER 47PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2WZ01D Descripción: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2CZ01D Descripción: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H471FA01D Descripción: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R1BZ01D Descripción: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0WZ01D Descripción: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R2WA01D Descripción: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CZ01J Descripción: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R1WZ01D Descripción: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H471GA01D Descripción: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H470GA01J Descripción: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CA01D Descripción: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 130000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H471JA01D Descripción: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2BZ01D Descripción: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R2BA01D Descripción: CAP CER 4.2PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R1CA01D Descripción: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CA01J Descripción: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H470JZ01D Descripción: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H470JZ01J Descripción: CAP CER 47PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R1CZ01D Descripción: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0BA01D Descripción: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R1BA01D Descripción: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R3BA01D Descripción: CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R0CZ01D Descripción: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H4R0BA01J Descripción: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H4R3BA01J Descripción: CAP CER 4.3PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H471JA01J Descripción: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> 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