



GRM1555C1H1R5WA01D

Fabricante Número de pieza:	GRM1555C1H1R5WA01D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics North America
Parte de la descripción:	CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402
Hojas de datos:	GRM1555C1H1R5WA01D(1).pdf GRM1555C1H1R5WA01D(2).pdf GRM1555C1H1R5WA01D(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

GRM1555C1H1R5WA01D 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GRM1555C1H1R5WA01D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GRM1555C1H1R5WA01D Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GRM1555C1H1R5WA01D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GRM1555C1H1R5WA01D.

Número de pieza	GRM1555C1H1R5WA01D	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	GRM1555C1H1R5WA01D	Descripción	CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402
Descripción ampliada	1.5pF ±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	1.5pF
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	490-6213-2 GRM1555C1H1R5WA01D-ND
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con GRM1555C1H1R5WA01D

Murata Power Solutions GRM1555C1H1R5WA01D	Parte GRM1555C1H1R5WA01D	Precio GRM1555C1H1R5WA01D	Distribuidor GRM1555C1H1R5WA01D
Técnico GRM1555C1H1R5WA01D	GRM1555C1H1R5WA01D Stock	Inventario GRM1555C1H1R5WA01D	Proveedor GRM1555C1H1R5WA01D
GRM1555C1H1R5WA01D pedido en línea	Consulta GRM1555C1H1R5WA01D	Imagen GRM1555C1H1R5WA01D	Imagen GRM1555C1H1R5WA01D
GRM1555C1H1R5WA01D pdf	Hoja de datos GRM1555C1H1R5WA01D	Hoja de datos GRM1555C1H1R5WA01D	Hoja de datos pdf GRM1555C1H1R5WA01D
Descargar la ficha técnica de GRM1555C1H1R5WA01D	Murata Power Solutions Fabricante	Murata Power Solutions GRM1555C1H1R5WA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM1555C1H1R5WA01D

También te puede interesar:

 GRM1555C1H1R5BA01D Descripción: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R5BZ01J Descripción: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R6BA01D Descripción: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R6BZ01D Descripción: CAP CER 1.6PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R6WA01D Descripción: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R8BA01D Descripción: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R4CZ01D Descripción: CAP CER 1.4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R5CA01J Descripción: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R7BZ01D Descripción: CAP CER 1.7PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R5WA01J Descripción: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R4WZ01D Descripción: CAP CER 1.4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R5CZ01J Descripción: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R7CZ01D Descripción: CAP CER 1.7PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R5WZ01D Descripción: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R7WA01D Descripción: CAP CER 1.7PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R6CZ01D Descripción: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R7WZ01D Descripción: CAP CER 1.7PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R6WZ01D Descripción: CAP CER 1.6PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R4CA01D Descripción: CAP CER 1.4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R5CA01D Descripción: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R3WZ01D Descripción: CAP CER 1.3PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R6CA01D Descripción: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R7CA01D Descripción: CAP CER 1.7PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R4BZ01D Descripción: CAP CER 1.4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R5CZ35E Descripción: GRM1555C1H1R5CZ35E MURATA 402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R4WA01D Descripción: CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R5BA01J Descripción: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H1R5CZ01D Descripción: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R4BA01D Descripción: CAP CER 1.4PF 50V NP0 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H1R7BA01D Descripción: CAP CER 1.7PF 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