



GRM033C80J823ME15D

Fabricante Número de pieza:	GRM033C80J823ME15D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics North America
Parte de la descripción:	CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201
Hojas de datos:	GRM033C80J823ME15D(1).pdf GRM033C80J823ME15D(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

GRM033C80J823ME15D 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GRM033C80J823ME15D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GRM033C80J823ME15D Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GRM033C80J823ME15D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GRM033C80J823ME15D.

Número de pieza	GRM033C80J823ME15D	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 ~ 105°C
Número de pieza del fabricante	GRM033C80J823ME15D	Descripción	CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201
Descripción ampliada	0.082µF ±20% 6.3V Ceramic Capacitor X6S 0201 (0603 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	6.3V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Derating Recommended	Tolerancia	0.082µF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±20%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0201 (0603 Metric)
Espesor (máx)	X6S	Estilo plomo	0.013" (0.33mm)
Tasa de fracaso	-	Otros nombres	490-10401-2
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con GRM033C80J823ME15D

Murata Power Solutions GRM033C80J823ME15D	Parte GRM033C80J823ME15D	Precio GRM033C80J823ME15D	Distribuidor GRM033C80J823ME15D
Técnico GRM033C80J823ME15D	GRM033C80J823ME15D Stock	Inventario GRM033C80J823ME15D	Proveedor GRM033C80J823ME15D
GRM033C80J823ME15D pedido en línea	Consulta GRM033C80J823ME15D	Imagen GRM033C80J823ME15D	Imagen GRM033C80J823ME15D
GRM033C80J823ME15D pdf	Hoja de datos GRM033C80J823ME15D	Hoja de datos GRM033C80J823ME15D	Hoja de datos pdf GRM033C80J823ME15D
Descargar la ficha técnica de GRM033C80J823ME15D	Murata Power Solutions Fabricante	Murata Power Solutions GRM033C80J823ME15D	Murata Power Solutions Inc. GRM033C80J823ME15D

También te puede interesar:

 GRM033R60G224ME15D Descripción: CAP CER 0.22UF 4V X5R 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J473ME19J Descripción: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J823KE15D Descripción: CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R60G105MEA2D Descripción: CAP CER 1UF 4V X5R 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J473ME19D Descripción: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R60G225ME44D Descripción: CAP CER 2.2UF 4V X5R 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033C81E104KE14D Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033F51A103ZD01D Descripción: CAP CER 10000PF 10V Y5V 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J563KE15D Descripción: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033C80J683KE15D Descripción: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033F51A152ZD01D Descripción: CAP CER 1500PF 10V Y5V 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J683ME15D Descripción: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033C81A105ME05D Descripción: CAP CER 1UF 10V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J683KE84D Descripción: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C81E104ME14D Descripción: CAP CER 0.1UF 25V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R60J103KA01D Descripción: CAP CER 10000PF 6.3V X5R 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J563KE84D Descripción: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J823ME84D Descripción: CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033C80J683ME84D Descripción: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J683ME84J Descripción: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J563ME15D Descripción: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033C80J563ME84D Descripción: CAP CER 0.056UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R60G225ME47D Descripción: CAP CER 2.2UF 4V X5R 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033F51A472ZD01D Descripción: CAP CER 4700PF 10V Y5V 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033R60G155ME14D Descripción: CAP CER 1.5UF 4V X5R 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J683KE84J Descripción: CAP CER 0.068UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J823KE84D Descripción: CAP CER 0.082UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM033F51A222ZD01D Descripción: CAP CER 2200PF 10V Y5V 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033R60G474ME90D Descripción: CAP CER 0.47UF 4V X5R 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM033C80J473KE19J Descripción: CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" 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