



GRM188R60J225KE19J

Fabricante Número de pieza:	GRM188R60J225KE19J
Fabricante / Marca:	Murata Electronics
Parte de la descripción:	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603
Hojas de datos:	GRM188R60J225KE19J(1).pdf GRM188R60J225KE19J(2).pdf GRM188R60J225KE19J(3).pdf GRM188R60J225KE19J(4).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 721 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

GRM188R60J225KE19J 100% Nuevo Original 721 pzas en stock, Encuentre el precio GRM188R60J225KE19J, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GRM188R60J225KE19J Murata Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GRM188R60J225KE19J: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GRM188R60J225KE19J.

Número de pieza	GRM188R60J225KE19J	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Serie	GRM	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 85°C
Descripción detallada	2.2µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)	Tensión - Calificación	6.3V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	2.2µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X5R	Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	490-6406-1
Cantidad de stock	721 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con GRM188R60J225KE19J

Murata Electronics GRM188R60J225KE19J	Parte GRM188R60J225KE19J	Precio GRM188R60J225KE19J	Distribuidor GRM188R60J225KE19J
Técnico GRM188R60J225KE19J	GRM188R60J225KE19J Stock	Inventario GRM188R60J225KE19J	Proveedor GRM188R60J225KE19J
GRM188R60J225KE19J pedido en línea	Consulta GRM188R60J225KE19J	Imagen GRM188R60J225KE19J	Imagen GRM188R60J225KE19J
GRM188R60J225KE19J pdf	Hoja de datos GRM188R60J225KE19J	Hoja de datos GRM188R60J225KE19J	Hoja de datos pdf GRM188R60J225KE19J
Descargar la ficha técnica de GRM188R60J225KE19J	Murata Electronics Fabricante	Murata Electronics GRM188R60J225KE19J	MURATA GRM188R60J225KE19J
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM188R60J225KE19J		
GRM188R60J225KE19J			

También te puede interesar:

<p>GRM188R60G226MEA0L Descripción: GRM188R60G226MEA0L MURATA O603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J105KA01D Descripción: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 40000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J225ME19J Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60J475ME19D Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J475KE19D Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J334KA01D Descripción: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60J475KE19J Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J475ME84J Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60G226MEA0D Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60J394KA01D Descripción: CAP CER 0.39UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J475ME19J Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J476ME15D Descripción: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1720000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60J226MEA0D Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J474KA01D Descripción: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J225KE19D Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60G106ME47J Descripción: CAP CER 10UF 4V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J106ME84J Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J225ME19D Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60E476ME15D Descripción: CAP CER 47UF 2.5V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J106KE47D Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J226MEA0J Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60G106ME47D Descripción: CAP CER 10UF 4V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J105MA01D Descripción: CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60G476ME15D Descripción: CAP CER 47UF 4V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60J106ME47J Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J106ME84D Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J225ME01D Descripción: GRM188R60J225ME01D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 32000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R60J106ME47D Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 44000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J475ME84D Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 948 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R60J105KA01J Descripción: CAP CER 1UF 6.3V X5R 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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