



GRM188R60J476ME15D

Fabricante Número de pieza:	GRM188R60J476ME15D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics
Parte de la descripción:	CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603
Hojas de datos:	GRM188R60J476ME15D(1).pdf GRM188R60J476ME15D(2).pdf GRM188R60J476ME15D(3).pdf GRM188R60J476ME15D(4).pdf GRM188R60J476ME15D(5).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1720000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UUPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

GRM188R60J476ME15D 100% Nuevo Original 1720000 pzas en stock. Encuentre el precio GRM188R60J476ME15D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GRM188R60J476ME15D Murata Electronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GRM188R60J476ME15D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GRM188R60J476ME15D.

Número de pieza	GRM188R60J476ME15D	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Serie	GRM	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 85°C
Descripción detallada	47µF ±20% 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	47µF	Tolerancia	±20%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X5R	Espesor (máx)	0.039" (1.00mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	490-13247-6
Cantidad de stock	1720000 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con GRM188R60J476ME15D

Murata Electronics GRM188R60J476ME15D	Parte GRM188R60J476ME15D	Precio GRM188R60J476ME15D	Distribuidor GRM188R60J476ME15D
Técnico GRM188R60J476ME15D	GRM188R60J476ME15D Stock	Inventario GRM188R60J476ME15D	Proveedor GRM188R60J476ME15D
GRM188R60J476ME15D pedido en línea	Consulta GRM188R60J476ME15D	Imagen GRM188R60J476ME15D	Imagen GRM188R60J476ME15D
GRM188R60J476ME15D pdf	Hoja de datos GRM188R60J476ME15D	Hoja de datos GRM188R60J476ME15D	Hoja de datos pdf GRM188R60J476ME15D
Descargar la ficha técnica de GRM188R60J476ME15D	Murata Electronics Fabricante	Murata Electronics GRM188R60J476ME15D	MURATA GRM188R60J476ME15D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM188R60J476ME15D	
	GRM188R60J476ME15D		

También te puede interesar:

<p>GRM188R61A106ME69D Descripción: CAP CER 10UF 10V 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>GRM188R61A105KA61D Descripción: CAP CER 1UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>GRM188R61A106KE69J Descripción: CAP CER 1UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R61A105MA61J Descripción: CAP CER 1UF 10V 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>GRM188R61A105KA61J Descripción: CAP CER 1UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Power Solutions 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>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>GRM188R60J684KA01D Descripción: CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R61A106KE69D Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R61A106MAALJ Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. 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>GRM188R60J564KA01D Descripción: CAP CER 0.56UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R61A106MAALD Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2 pzas en stock disponibles. 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>GRM188R61A106KAALJ Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GRM188R61A106KAALD Descripción: CAP CER 10UF 10V 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>GRM188R61A106KE47D Descripción: GRM188R61A106KE47D MURATA SMD Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. 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>GRM188R60J225KE19J Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 721 pzas en stock disponibles. 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>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>GRM188R61A105MA61D Descripción: CAP CER 1UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. 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>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>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>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>GRM188R60J824KA01D Descripción: CAP CER 0.82UF 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