




### GRM31BR72J152KW01L

Fabricante Número de pieza:	GRM31BR72J152KW01L
Fabricante / Marca:	Murata Electronics North America
Parte de la descripción:	CAP CER 1500PF 630V X7R 1206
Hojas de datos:	<a href="#">GRM31BR72J152KW01L(1).pdf</a> <a href="#">GRM31BR72J152KW01L(2).pdf</a> <a href="#">GRM31BR72J152KW01L(3).pdf</a>
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](#)

GRM31BR72J152KW01L 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GRM31BR72J152KW01L, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GRM31BR72J152KW01L Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GRM31BR72J152KW01L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

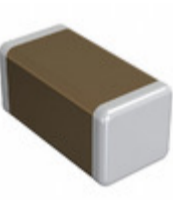
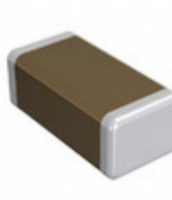
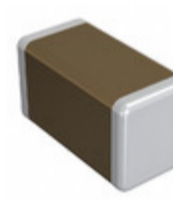
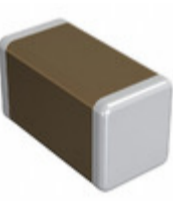
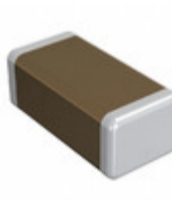
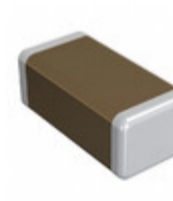

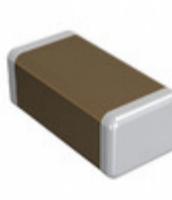
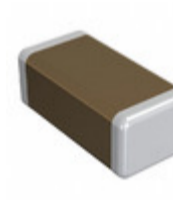

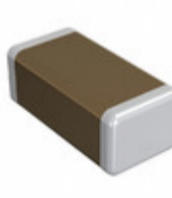
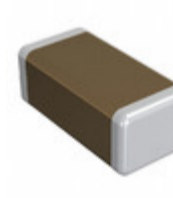

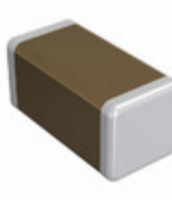
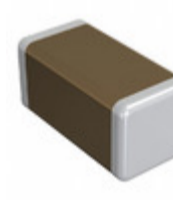
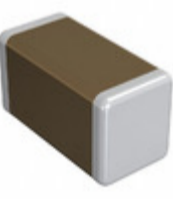
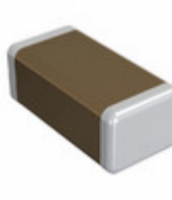
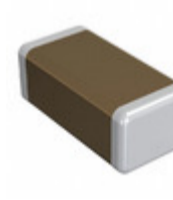

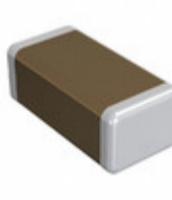
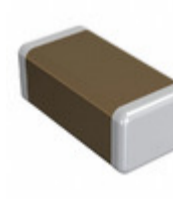

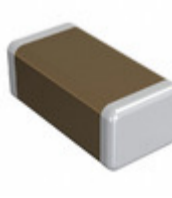
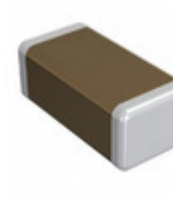

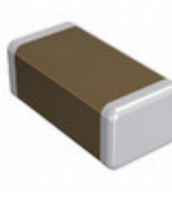
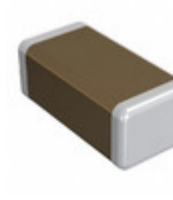

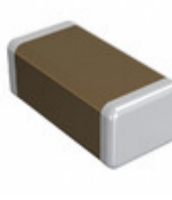
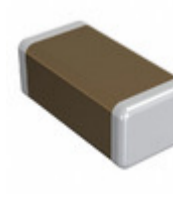
### Las especificaciones de GRM31BR72J152KW01L.

Número de pieza	GRM31BR72J152KW01L	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	GRM31BR72J152KW01L	Descripción	CAP CER 1500PF 630V X7R 1206
Descripción ampliada	1500pF ±10% 630V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	630V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-	Tolerancia	1500pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±10%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	1206 (3216 Metric)
Espesor (máx)	X7R	Estilo plomo	0.049" (1.25mm)
Tasa de fracaso	-	Otros nombres	490-3507-2
Categoría	<a href="#">Condensadores</a> > <a href="#">Condensadores cerámicos</a>	Descripción	CAP CER 1500PF 630V X7R 1206
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con GRM31BR72J152KW01L

<a href="#">Murata Power Solutions GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Parte GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Precio GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Distribuidor GRM31BR72J152KW01L</a>
<a href="#">Técnico GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">GRM31BR72J152KW01L Stock</a>	<a href="#">Inventario GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Proveedor GRM31BR72J152KW01L</a>
<a href="#">GRM31BR72J152KW01L pedido en linea</a>	<a href="#">Consulta GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Imagen GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Imagen GRM31BR72J152KW01L</a>
<a href="#">GRM31BR72J152KW01L pdf</a>	<a href="#">Hoja de datos GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Hoja de datos GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Hoja de datos pdf GRM31BR72J152KW01L</a>
<a href="#">Descargar la ficha técnica de GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Murata Power Solutions Fabricante</a>	<a href="#">Murata Power Solutions GRM31BR72J152KW01L</a>	<a href="#">Murata Power Solutions Inc. GRM31BR72J152KW01L</a>

### También te puede interesar:

 <p><b>GRM31BR72D223KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.022UF 200V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72E153KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.015UF 250V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31C5C1E104JA01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.1UF 25V C0G/NP0 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 328000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31C5C1E104JA01K</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.1UF 25V C0G/NP0 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR73A472KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 4700PF 1KV X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR73A471KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 470PF 1KV X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31BR72E223KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR73A102KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 1000PF 1KV X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 38 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72J103KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 10000PF 630V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31BR72J332KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 3300PF 630V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31B7U2E822JW31L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 8200PF 250V U2J 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR73A681KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 1KV X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31B7U2J332JW31L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 3300PF 630V U2J 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72D153KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.015UF 200V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72D683KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.068UF 200V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31C5C1E683JA01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.068UF 25V C0G/NP0 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR73A332KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 3300PF 1KV X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR73A222KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 2200PF 1KV X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31BR72J102KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 1000PF 630V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31B7U3A471JW31L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 470PF 1KV U2J 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72J222KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 2200PF 630V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31BR73A152KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 1500PF 1KV X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72J682KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6800PF 630V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31B7U2J272JW31L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 2700PF 630V U2J 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31B7U3A561JW31L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 560PF 1KV U2J 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31B7U3A681JW31L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 1KV U2J 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72J472KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 4700PF 630V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, 8900 pzas en stock disponibles.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GRM31C5C1H104JA01K</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.1UF 50V C0G/NP0 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31B7U3A391JW31L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 390PF 1KV U2J 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GRM31BR72E683KW01L</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206  <b>Fabricantes:</b> Murata Electronics  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.  Citar: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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