



GRJ21AR72E682KWJ1D

Fabricante Número de pieza:	GRJ21AR72E682KWJ1D
Fabricante / Marca:	Murata Electronics North America
Parte de la descripción:	CAP CER 6800PF 250V X7R 0805
Hojas de datos:	GRJ21AR72E682KWJ1D(1).pdf GRJ21AR72E682KWJ1D(2).pdf GRJ21AR72E682KWJ1D(3).pdf GRJ21AR72E682KWJ1D(4).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](#)

GRJ21AR72E682KWJ1D 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio GRJ21AR72E682KWJ1D, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre GRJ21AR72E682KWJ1D Murata Power Solutions con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ GRJ21AR72E682KWJ1D: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de GRJ21AR72E682KWJ1D.

Número de pieza	GRJ21AR72E682KWJ1D	Fabricante / Marca	Murata Electronics North America
Serie	GRJ	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	GRJ21AR72E682KWJ1D	Descripción	CAP CER 6800PF 250V X7R 0805
Descripción ampliada	6800pF ±10% 250V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	250V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Soft Termination	Tolerancia	6800pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±10%	Corriente de ondulación - baja frecuencia	Boardflex Sensilive
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0805 (2012 Metric)
Espesor (máx)	X7R	Estilo plomo	0.051" (1.30mm)
Tasa de fracaso	-	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 6800PF 250V X7R 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con GRJ21AR72E682KWJ1D

Murata Power Solutions GRJ21AR72E682KWJ1D	Parte GRJ21AR72E682KWJ1D	Precio GRJ21AR72E682KWJ1D	Distribuidor GRJ21AR72E682KWJ1D
Técnico GRJ21AR72E682KWJ1D	GRJ21AR72E682KWJ1D Stock	Inventario GRJ21AR72E682KWJ1D	Proveedor GRJ21AR72E682KWJ1D
GRJ21AR72E682KWJ1D pedido en línea	Consulta GRJ21AR72E682KWJ1D	Imagen GRJ21AR72E682KWJ1D	Imagen GRJ21AR72E682KWJ1D
GRJ21AR72E682KWJ1D pdf	Hoja de datos GRJ21AR72E682KWJ1D	Hoja de datos GRJ21AR72E682KWJ1D	Hoja de datos pdf GRJ21AR72E682KWJ1D
Descargar la ficha técnica de GRJ21AR72E682KWJ1D	Murata Power Solutions Fabricante	Murata Power Solutions GRJ21AR72E682KWJ1D	Murata Power Solutions Inc. GRJ21AR72E682KWJ1D

También te puede interesar:

<p>GRJ216R72A472KE01D Descripción: CAP CER 4700PF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR72E223KWJ3L Descripción: CAP CER 0.022UF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR71C475KE01L Descripción: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 44 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ21AR72E472KWJ1D Descripción: CAP CER 4700PF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR71E225KE01L Descripción: CAP CER 2.2UF 25V X7R 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR71H474KE01L Descripción: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ21BR71H105KE01L Descripción: CAP CER 1UF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR72A104KE01L Descripción: CAP CER 0.1UF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21AR72E102KWJ1D Descripción: CAP CER 1000PF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ216R72A103KE01D Descripción: CAP CER 10000PF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21AR72E332KWJ1D Descripción: CAP CER 3300PF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BC72A105KE11L Descripción: CAP CER 1UF 100V X7S 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ21AR72E152KWJ1D Descripción: CAP CER 1500PF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ216R72A222KE01D Descripción: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR71A106KE01L Descripción: CAP CER 10UF 10V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ21BR71H104KE01L Descripción: CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ216R71H472KE01D Descripción: CAP CER 4700PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ219R72A221KE01D Descripción: CAP CER 220PF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ21BR71H473KE01L Descripción: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR71H224KE01L Descripción: CAP CER 0.22UF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ216R72A223KE01D Descripción: CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ216R71H471KE01D Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ216R72A102KE01D Descripción: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ216R71H223KE01D Descripción: CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ219R72A471KE01D Descripción: CAP CER 470PF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR72E153KWJ3L Descripción: CAP CER 0.015UF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR71E105KE11L Descripción: CAP CER 1UF 25V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>GRJ21AR72E222KWJ1D Descripción: CAP CER 2200PF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Power Solutions En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR72E103KWJ3L Descripción: CAP CER 10000PF 250V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>GRJ21BR72A473KE01L Descripción: CAP CER 0.047UF 100V X7R 0805 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text" 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