



ZRB18AR61E106ME01L

Fabricante Número de pieza:	ZRB18AR61E106ME01L
Fabricante / Marca	Murata Electronics
Parte de la descripción:	CAP CER 10UF 25V X5R 0603
Hojas de datos:	ZRB18AR61E106ME01L.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2859 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ZRB18AR61E106ME01L 100% nuevas piezas originales 2859 en stock, encuentre el precio ZRB18AR61E106ME01L, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre ZRB18AR61E106ME01L Murata Electronics con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ ZRB18AR61E106ME01L: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de ZRB18AR61E106ME01L.

Número de pieza	ZRB18AR61E106ME01L	Fabricante / Marca	Murata Electronics
Tensión - Calificación	25V	Tolerancia	±20%
Espesor (máx)	0.047" (1.20mm)	Coefficiente de temperatura	X5R
Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)	Serie	ZRB
calificaciones	-	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	Otros nombres	490-10991-2
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 85°C	Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estilo plomo	-
Separación de terminales	-	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	Interposer Termination	Descripción detallada	10µF ±20% 25V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)
Capacidad	10µF	aplicaciones	Acoustic Noise Reduction
Cantidad de stock	2859 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 10UF 25V X5R 0603	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con ZRB18AR61E106ME01L

Murata Electronics ZRB18AR61E106ME01L	Parte ZRB18AR61E106ME01L	Precio ZRB18AR61E106ME01L	Distribuidor ZRB18AR61E106ME01L
ZRB18AR61E106ME01L Technical	Stock ZRB18AR61E106ME01L	Inventario ZRB18AR61E106ME01L	Proveedor ZRB18AR61E106ME01L
Pedido en línea ZRB18AR61E106ME01L	Consulta ZRB18AR61E106ME01L	Imagen ZRB18AR61E106ME01L	Imagen ZRB18AR61E106ME01L
ZRB18AR61E106ME01L pdf	Hoja de datos ZRB18AR61E106ME01L	Hoja de datos ZRB18AR61E106ME01L	Hoja de datos pdf ZRB18AR61E106ME01L
Descargar la hoja de datos ZRB18AR61E106ME01L	Fabricante Murata Electronics	Murata Electronics ZRB18AR61E106ME01L	MURATA ZRB18AR61E106ME01L
Murata Electronics North America	TOKO / Murata ZRB18AR61E106ME01L		
ZRB18AR61E106ME01L			

También te puede interesar:

<p>ZRB500A02STOA Descripción: ZRB500A02STOA ZETEX T092 Fabricantes: ZETEX En stock: Nuevo original, 171500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB18AR61C106ME01L Descripción: CAP CER 10UF 16V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2818 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB155R60G116ME05 Descripción: MURATA SMD Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 2709 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZRB18AR60J226ME01L Descripción: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2856 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB18AC81A106KE01L Descripción: CAP CER 10UF 10V X6S 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2771 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB18AD71A106KE01L Descripción: CAP CER 10UF 10V X7T 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2740 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZRB157R61C225KE11D Descripción: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB15XR60J106ME12D Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2756 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB500F01TA Descripción: IC VREF SHUNT 5V SOT23 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>12062A152JAT2A Descripción: CAP CER 1500PF 200V COG/NP0 1206 Fabricantes: AVX Corporation En stock: Nuevo original, 2744 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB18AR61A106ME01L Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2675 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB155R61E225ME05D Descripción: N/A SMD Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 30185 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZRB158R61E475ME01D Descripción: N/A SMD Fabricantes: N/A En stock: Nuevo original, 16000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB15XR60J475ME01D Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Fabricantes: Murata Electronics North America En stock: Nuevo original, 2813 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB500F03TA Descripción: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZRB18AR6YA475KE05L Descripción: CAP CER 4.7UF 35V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2655 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB15XR61A106ME11D Descripción: MURATA SMD Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 12824 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB186R60J226ME11L Descripción: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2895 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZRB186R61E475ME01L Descripción: MURATA SMD Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 10400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB500F02TA Descripción: IC VREF SHUNT 5V SOT23-3 Fabricantes: Diodes Incorporated En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB18AR60J476ME01L Descripción: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 200000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZRB186R60G226ME11L Descripción: CAP CER 22UF 4V X5R 0603 Fabricantes: Murata Electronics North America En stock: Nuevo original, 2617 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB18AC81C106ME01L Descripción: CAP CER 10UF 16V X6S 0603 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2707 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB15XR61A475ME01D Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2875 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ZRB157R61A225KE11D Descripción: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2647 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB500R02 Descripción: ZRB500R02 ZETEX E-LINE Fabricantes: ZETEX En stock: Nuevo original, 2896 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB15XR61A475KE01D Descripción: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2643 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>UMK105BJ682MV-F Descripción: CAP CER 6800PF 50V X5R 0402 Fabricantes: Taiyo Yuden En stock: Nuevo original, 2634 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB157R61E225KE11D Descripción: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0402 Fabricantes: Murata Electronics En stock: Nuevo original, 2798 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZRB155R60J116ME06D Descripción: MURATA SMD Fabricantes: MURATA En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. 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