



CL21A476MQMNRNG

Fabricante Número de pieza:	CL21A476MQMNRNG
Fabricante / Marca:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte de la descripción:	CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805
Hojas de datos:	CL21A476MQMNRNG(1).pdf CL21A476MQMNRNG(2).pdf CL21A476MQMNRNG(3).pdf CL21A476MQMNRNG(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

CL21A476MQMNRNG 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio CL21A476MQMNRNG, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL21A476MQMNRNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL21A476MQMNRNG: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CL21A476MQMNRNG.

Número de pieza	CL21A476MQMNRNG	Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 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 0805 (2012 Metric)	Tensión - Calificación	6.3V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	47µF	Tolerancia	±20%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X5R	Espesor (máx)	0.049" (1.25mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	1276-6466-6
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CL21A476MQMNRNG

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A476MQMNRNG	Parte CL21A476MQMNRNG	Precio CL21A476MQMNRNG	Distribuidor CL21A476MQMNRNG
Proveedor CL21A476MQMNRNG	Técnico CL21A476MQMNRNG	CL21A476MQMNRNG Stock	Inventario CL21A476MQMNRNG
Imagen CL21A476MQMNRNG	CL21A476MQMNRNG pedido en línea	Consulta CL21A476MQMNRNG	Imagen CL21A476MQMNRNG
Hoja de datos pdf CL21A476MQMNRNG	CL21A476MQMNRNG pdf	Hoja de datos CL21A476MQMNRNG	Hoja de datos CL21A476MQMNRNG
	Descargar la ficha técnica de CL21A476MQMNRNG	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A476MQMNRNG
Samsung Electro-Mechanics CL21A476MQMNRNG	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A476MQMNRNG		

También te puede interesar:

<p>CL21A476MQCLRNC Descripción: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475MQFNNE Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 236 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475KQNE Descripción: CL21A475KQNE SAMSUNG SMD Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21B102KB6WPNC Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A476MR9NVC Descripción: CAP CER 47UF 4V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21B102JBANNC Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 79 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21B102KB6SFNC Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475KQNNNE Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A476MR9NVC Descripción: CAP CER 47UF 4V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21A475KPFNNNG Descripción: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475MQFNNG Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A476MQYNNNG Descripción: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21A475MPFNNE Descripción: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475KQFNNE Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475MAQNNNE Descripción: CAP CER 4.7UF 25V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21B102KBANFNC Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21B102KBANNC Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A476MRQNNNE Descripción: CAP CER 47UF 4V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21A476MQ7LRNC Descripción: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A476MR7NVC Descripción: CAP CER 47UF 4V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475KQFNNG Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21A475KPFNNNF Descripción: CAP CER 4.7UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21B102JCANNNC Descripción: CAP CER 1000PF 100V X7R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A475KQFNNE Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21A476MQYNNNE Descripción: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21B102KB65PNC Descripción: CAP CER 1000PF 50V X7R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A684KOFNNE Descripción: CAP CER 0.68UF 16V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL21A475KQCLNNC Descripción: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A476MR9NNE Descripción: CAP CER 47UF 4V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A476MQ9LRNC Descripción: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 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