



**CL21A106MPFNNNE**

Fabricante Número de pieza:	CL21A106MPFNNNE
Fabricante / Marca:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte de la descripción:	CAP CER 10UF 10V X5R 0805
Hojas de datos:	<a href="#">CL21A106MPFNNNE(1).pdf</a> <a href="#">CL21A106MPFNNNE(2).pdf</a> <a href="#">CL21A106MPFNNNE(3).pdf</a> <a href="#">CL21A106MPFNNNE(4).pdf</a>
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**CL21A106MPFNNNE** 100% Nuevo Original 2000 pzas en stock, Encuentre el precio CL21A106MPFNNNE, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL21A106MPFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL21A106MPFNNNE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de CL21A106MPFNNNE.

Número de pieza	CL21A106MPFNNNE	Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 85°C
Descripción detallada	10µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X5R 0805 (2012 Metric)	Tensión - Calificación	10V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	10µF	Tolerancia	±20%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X5R	Espesor (máx)	0.053" (1.35mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	1276-1144-2
Cantidad de stock	2000 pcs Stock	Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores cerámicos</a>
Descripción	CAP CER 10UF 10V X5R 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con CL21A106MPFNNNE

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106MPFNNNE	Parte CL21A106MPFNNNE	Precio CL21A106MPFNNNE	Distribuidor CL21A106MPFNNNE
Proveedor CL21A106MPFNNNE	Técnico CL21A106MPFNNNE	CL21A106MPFNNNE Stock	Inventario CL21A106MPFNNNE
Imagen CL21A106MPFNNNE	CL21A106MPFNNNE pedido en linea	Consulta CL21A106MPFNNNE	Imagen CL21A106MPFNNNE
Hoja de datos pdf CL21A106MPFNNNE	CL21A106MPFNNNE pdf	Hoja de datos CL21A106MPFNNNE	Hoja de datos CL21A106MPFNNNE
	Descargar la ficha técnica de CL21A106MPFNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106MPFNNNE
Samsung Electro-Mechanics CL21A106MPFNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106MPFNNNE		

También te puede interesar:

 <b>CL21A106MQFNNNG</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A225KAFNNNG</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A225KB9LNNC</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 50V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106KQCLRNC</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A225KBFNNE</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 50V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106MBFNNE</b> Descripción: CL21A106MBFNNE SAMSUNG 805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A225KOCLNNC</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KPFNNNG</b> Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106MQNE</b> Descripción: CL21A106MQNE SAMSUNG SMD Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106MQFNNE</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A225KOFNFNE</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106MPCQLNC</b> Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106KPFNNNS</b> Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KPFNNWE</b> Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KQFNNG</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106KQCLNNC</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KQFNFNE</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KQFNNF</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 100000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106MPFNNNF</b> Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106MPFNNNG</b> Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106MQCLNNC</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106KPFNNNF</b> Descripción: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KQ7LQNC</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KQFNNE</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106MQFNNF</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A225KACLNNC</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A225KOFNNE</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL21A106KQQN3NE</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A106KQQNNE</b> Descripción: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL21A225KAFNNNE</b> Descripción: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 40 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



**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