



CL21C560JBANNND

Fabricante Número de pieza: **CL21C560JBANNND**
 Fabricante / Marca: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 Parte de la descripción: **CAP CER 56PF 50V NP0 0805**
 Hojas de datos: [CL21C560JBANNND\(1\).pdf](#)
[CL21C560JBANNND\(2\).pdf](#)
[CL21C560JBANNND\(3\).pdf](#)
[CL21C560JBANNND\(4\).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

CL21C560JBANNND 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio CL21C560JBANNND, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL21C560JBANNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL21C560JBANNND: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CL21C560JBANNND.

Número de pieza	CL21C560JBANNND	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 ~ 125°C
Descripción detallada	56pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Tensión - Calificación	50V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	56pF	Tolerancia	±5%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	C0G, NP0	Espesor (máx)	0.030" (0.75mm)
Estilo plomo	-	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 56PF 50V NP0 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con CL21C560JBANNND

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C560JBANNND	Parte CL21C560JBANNND	Precio CL21C560JBANNND	Distribuidor CL21C560JBANNND
Proveedor CL21C560JBANNND	CL21C560JBANNND pedido en línea	CL21C560JBANNND Stock	Inventario CL21C560JBANNND
Imagen CL21C560JBANNND	CL21C560JBANNND pdf	Consulta CL21C560JBANNND	Imagen CL21C560JBANNND
Hoja de datos pdf CL21C560JBANNND	Descargar la ficha técnica de CL21C560JBANNND	Hoja de datos CL21C560JBANNND	Hoja de datos CL21C560JBANNND
Samsung Electro-Mechanics CL21C560JBANNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C560JBANNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C560JBANNND

También te puede interesar:

 CL21C5R6CBANNNC Descripción: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C5R1CBANNNC Descripción: CAP CER 5.1PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C472JBFNNNG Descripción: CAP CER 4700PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C472JBFNNNF Descripción: CAP CER 4700PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C4R7BBANNND Descripción: CAP CER 4.7PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C561JCCNNNC Descripción: CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C472JBFNCNE Descripción: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C562JBFNNNE Descripción: CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C510JBANNNC Descripción: CAP CER 51PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C620GDCNCNC Descripción: CAP CER 62PF 200V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C472JBFNNNE Descripción: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C620JBANNNC Descripción: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C4R7BCANNNC Descripción: CAP CER 4.7PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C560JC61PNC Descripción: CAP CER 56PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C4R7BBANNNC Descripción: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C472JBFNNWE Descripción: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C680GBANNNC Descripción: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C561JBANNND Descripción: CAP CER 560PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C5R6DBANNNC Descripción: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C472JBC1PNC Descripción: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C511JBANNNC Descripción: CAP CER 510PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 245 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C561JBANNNC Descripción: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C621JBCNNNC Descripción: CAP CER 620PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C472JBF1PNE Descripción: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C472JBFNFNE Descripción: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 5 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C561JCC1PNC Descripción: CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C561JBANFNC Descripción: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C562JBC1PNC Descripción: CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C560JBANNNC Descripción: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 21 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C4R7CBANNNC Descripción: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



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