



CL21C681JBCNNNC

Fabricante Número de pieza: **CL21C681JBCNNNC**
 Fabricante / Marca: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 Parte de la descripción: **CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805**
 Hojas de datos: [CL21C681JBCNNNC\(1\).pdf](#)
[CL21C681JBCNNNC\(2\).pdf](#)
[CL21C681JBCNNNC\(3\).pdf](#)
[CL21C681JBCNNNC\(4\).pdf](#)
 Estado Libre de plomo / Estado RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Condición de stock: **Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.**
 Nave de: **Hong Kong**
 Manera del envío: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

CL21C681JBCNNNC 100% Nuevo Original 3700 pzas en stock, Encuentre el precio CL21C681JBCNNNC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL21C681JBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL21C681JBCNNNC: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CL21C681JBCNNNC.

Número de pieza	CL21C681JBCNNNC	Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	680pF ±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	680pF	Tolerancia	±5%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	C0G, NP0	Espesor (máx)	0.037" (0.95mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	1276-1306-1
Cantidad de stock	3700 pcs Stock	Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos
Descripción	CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con CL21C681JBCNNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C681JBCNNNC	Parte CL21C681JBCNNNC	Precio CL21C681JBCNNNC	Distribuidor CL21C681JBCNNNC
Proveedor CL21C681JBCNNNC	Técnico CL21C681JBCNNNC	CL21C681JBCNNNC Stock	Inventario CL21C681JBCNNNC
Imagen CL21C681JBCNNNC	CL21C681JBCNNNC pedido en línea	Consulta CL21C681JBCNNNC	Imagen CL21C681JBCNNNC
Hoja de datos pdf CL21C681JBCNNNC	CL21C681JBCNNNC pdf	Hoja de datos CL21C681JBCNNNC	Hoja de datos CL21C681JBCNNNC
	Descargar la ficha técnica de CL21C681JBCNNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C681JBCNNNC
Samsung Electro-Mechanics CL21C681JBCNNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C681JBCNNNC		

También te puede interesar:

CL21C680JC61PNC Descripción: CAP CER 68PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 85 pzas en stock disponibles. 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"/>	CL21C682JBF1PNE Descripción: CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 2 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C680JBANNNC Descripción: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C680JBANFNC Descripción: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 77 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C681JBCNNWC Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C6R2CBANNNC Descripción: CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C6R8CBANND Descripción: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C681JCC1PNC Descripción: CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 4 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C681GBCNNNC Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C681JBC1PNC Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C680JBANND Descripción: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C681JCCNNNC Descripción: CAP CER 680PF 100V 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"/>	CL21C820GBANNNC Descripción: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C682JBFNNNE Descripción: CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C680GDCNCNC Descripción: CAP CER 68PF 200V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C681JBCNFNC Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C680JB61PNC 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"/>	CL21C680JCANNNC Descripción: CAP CER 68PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C750JBANNNC Descripción: CAP CER 75PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C6R8CBANNNC Descripción: CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C681JBANNNC Descripción: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C681JBCNNND Descripción: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
CL21C7R5DBANNNC Descripción: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C7R5CBANNNC Descripción: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C680KBANNNC Descripción: CAP CER 6.8PF 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"/>	CL21C751JBCNNNC Descripción: CAP CER 750PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	CL21C6R8DBANNNC Descripción: CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 647 pzas en stock disponibles. 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