



## CL21C751JBCNNNC

Fabricante Número de pieza:	CL21C751JBCNNNC
Fabricante / Marca:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte de la descripción:	CAP CER 750PF 50V C0G/NP0 0805
Hojas de datos:	<a href="#">CL21C751JBCNNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL21C751JBCNNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL21C751JBCNNNC(3).pdf</a>
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](#)

CL21C751JBCNNNC 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio CL21C751JBCNNNC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL21C751JBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL21C751JBCNNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Las especificaciones de CL21C751JBCNNNC.

Número de pieza	CL21C751JBCNNNC	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	750pF ±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	750pF	Tolerancia	±5%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	C0G, NP0	Espesor (máx)	0.037" (0.95mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	1276-2691-1
Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores cerámicos</a>	Descripción	CAP CER 750PF 50V C0G/NP0 0805
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con CL21C751JBCNNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C751JBCNNNC	Parte CL21C751JBCNNNC	Precio CL21C751JBCNNNC	Distribuidor CL21C751JBCNNNC
Proveedor CL21C751JBCNNNC	Técnico CL21C751JBCNNNC	CL21C751JBCNNNC Stock	Inventario CL21C751JBCNNNC
Imagen CL21C751JBCNNNC	CL21C751JBCNNNC pedido en línea	Consulta CL21C751JBCNNNC	Imagen CL21C751JBCNNNC
Hoja de datos pdf CL21C751JBCNNNC	CL21C751JBCNNNC pdf	Hoja de datos CL21C751JBCNNNC	Hoja de datos CL21C751JBCNNNC
	Descargar la ficha técnica de CL21C751JBCNNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C751JBCNNNC
Samsung Electro-Mechanics CL21C751JBCNNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C751JBCNNNC		

### También te puede interesar:

<p><b>CL21C820JBANNNL</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 82PF 50V NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C750JBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 75PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C682JBFNNNE</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C681JBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C682JBF1PNE</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C681JCCNNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6800PF 100V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C8R2CBANND</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 8.2PF 50V NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C822JBFNNNE</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C6R8CBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C681JBCNNND</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 50V NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C821JBCNNNL</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 820PF 50V NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C6R2CBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C820JC61PNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 82PF 100V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C681JCC1PNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C821JCC1PNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 820PF 100V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C821JBCNNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 820PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C681JBCNFNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C8R2CBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 242 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C820GBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C822JBF1PNE</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 8200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 641 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C6R8CBANND</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C681JBC1PNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C8R2DBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Semiconductor  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C6R8DBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 647 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C681JBCNNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C7R5CBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C820JB61PNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21C820JBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C7R5DBANNNC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21C681JBCNNWC</b>  <b>Descripción:</b> CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Fabricantes:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>En stock:</b> Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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