




## CL21C070DBANNNC

Fabricante Número de pieza:	CL21C070DBANNNC
Fabricante / Marca:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte de la descripción:	CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805
Hojas de datos:	<a href="#">CL21C070DBANNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL21C070DBANNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL21C070DBANNNC(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](#)

CL21C070DBANNNC 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio CL21C070DBANNNC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL21C070DBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL21C070DBANNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Las especificaciones de CL21C070DBANNNC.

Número de pieza	CL21C070DBANNNC	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	7pF±0.5pF 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	7pF	Tolerancia	±0.5pF
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	C0G, NP0	Espesor (máx)	0.030" (0.75mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	1276-2555-2
Categoría	<a href="#">Condensadores &gt; Condensadores cerámicos</a>	Descripción	CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

### Palabras clave relacionadas con CL21C070DBANNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C070DBANNNC	Parte CL21C070DBANNNC	Precio CL21C070DBANNNC	Distribuidor CL21C070DBANNNC
Proveedor CL21C070DBANNNC	Técnico CL21C070DBANNNC	CL21C070DBANNNC Stock	Inventario CL21C070DBANNNC
Imagen CL21C070DBANNNC	CL21C070DBANNNC pedido en línea	Consulta CL21C070DBANNNC	Imagen CL21C070DBANNNC
Hoja de datos pdf CL21C070DBANNNC	CL21C070DBANNNC pdf	Hoja de datos CL21C070DBANNNC	Hoja de datos CL21C070DBANNNC
	Descargar la ficha técnica de CL21C070DBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C070DBANNNC
Samsung Electro-Mechanics CL21C070DBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C070DBANNNC		

### También te puede interesar:

 <p><b>CL21C090CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C090DBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Semiconductor                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100CBANNL</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C040CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100JBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C010BBANNND</b>                  Descripción: CAP CER 1PF 50V NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C080DBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100DBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C030CBANNND</b>                  Descripción: CAP CER 3PF 50V NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C010BBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, 14 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C040CBANNND</b>                  Descripción: CAP CER 4PF 50V NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C060DBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, 330 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C030CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C050CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Semiconductor                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100CCANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C0R5BBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Semiconductor                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100JBANNND</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100CBANNND</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C100JBANFNC</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, 2 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C010CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Semiconductor                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C060CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Semiconductor                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C030BBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C070CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C0R5CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Semiconductor                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C100JB61PNC</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21B823KBFNNNE</b>                  Descripción: CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21B823KBFNNNG</b>                  Descripción: CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C020CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: Nuevo original, Stock disponible.                  Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C080CBANNNC</b>                  Descripción: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0805                  Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc.                  En stock: 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