




CL21C090DBANNNC

Fabricante Número de pieza:	CL21C090DBANNNC
Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte de la descripción:	CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805
Hojas de datos:	CL21C090DBANNNC(1).pdf CL21C090DBANNNC(2).pdf CL21C090DBANNNC(3).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](#)

CL21C090DBANNNC 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio CL21C090DBANNNC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL21C090DBANNNC Samsung Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL21C090DBANNNC: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de CL21C090DBANNNC.

Número de pieza	CL21C090DBANNNC	Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Nivel de Sensibilidad a la Humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Número de pieza del fabricante	CL21C090DBANNNC	Descripción	CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805
Descripción ampliada	9pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Estado RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensión - Calificación	50V	calificaciones	-
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)	Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-	Tolerancia	9pF
ESR (Resistencia serie equivalente)	±0.5pF	Corriente de ondulación - baja frecuencia	General Purpose
Tamaño de la superficie del terreno Monte	-	Polarización	0805 (2012 Metric)
Espesor (máx)	C0G, NP0	Estilo plomo	0.030" (0.75mm)
Tasa de fracaso	-	Otros nombres	1276-2559-2
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CL21C090DBANNNC

Samsung Semiconductor CL21C090DBANNNC	Parte CL21C090DBANNNC	Precio CL21C090DBANNNC	Distribuidor CL21C090DBANNNC
Técnico CL21C090DBANNNC	CL21C090DBANNNC Stock	Inventario CL21C090DBANNNC	Proveedor CL21C090DBANNNC
CL21C090DBANNNC pedido en línea	Consulta CL21C090DBANNNC	Imagen CL21C090DBANNNC	Imagen CL21C090DBANNNC
CL21C090DBANNNC pdf	Hoja de datos CL21C090DBANNNC	Hoja de datos CL21C090DBANNNC	Hoja de datos pdf CL21C090DBANNNC
Descargar la ficha técnica de CL21C090DBANNNC	Samsung Semiconductor Fabricante	Samsung Semiconductor CL21C090DBANNNC	Samsung Semiconductor, Inc. CL21C090DBANNNC

También te puede interesar:

 <p>CL21C101GBANNNC Descripción: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C040CBANNND Descripción: CAP CER 4PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C0R5CBANNNC Descripción: CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C080CBANNNC Descripción: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C060CBANNNC Descripción: CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C030CBANNNC Descripción: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C100DBANNNC Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C090CBANNNC Descripción: CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C100CBANNNC Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C100CBANNND Descripción: CAP CER 10PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C100JECNWC Descripción: CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C100CCANNNC Descripción: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C100CBANNNL Descripción: CAP CER 10PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C100JC61PNC Descripción: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C070CBANNNC Descripción: CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C0R5BBANNNC Descripción: CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C040CBANNNC Descripción: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C020CBANNNC Descripción: CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C030BBANNNC Descripción: CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C100JCANNNC Descripción: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C050CBANNNC Descripción: CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C100JBANNND Descripción: CAP CER 10PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C100JBANNNC Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C070DBANNNC Descripción: CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C100JBANFNC 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"/> RFQ</p>	 <p>CL21C100JB61PNC Descripción: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C080DBANNNC Descripción: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>CL21C010CBANNNC Descripción: CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0805 Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C030CBANNND Descripción: CAP CER 3PF 50V NP0 0805 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>CL21C060DBANNNC 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"/> RFQ</p>



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