



CL10B272KB8NNNC

Fabricante Número de pieza:	CL10B272KB8NNNC
Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte de la descripción:	CAP CER 2700PF 50V X7R 0603
Hojas de datos:	CL10B272KB8NNNC(1).pdf CL10B272KB8NNNC(2).pdf CL10B272KB8NNNC(3).pdf CL10B272KB8NNNC(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

CL10B272KB8NNNC 100% Nuevo Original 0 pzas en stock, Encuentre el precio CL10B272KB8NNNC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL10B272KB8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL10B272KB8NNNC: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CL10B272KB8NNNC.

Número de pieza	CL10B272KB8NNNC	Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	2700pF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensión - Calificación	50V
calificaciones	-	Tamaño / Medidas	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altura - Asiento (Máx)	-	Características	-
Capacidad	2700pF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7R	Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	1276-2022-2
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 2700PF 50V X7R 0603
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CL10B272KB8NNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B272KB8NNNC	Parte CL10B272KB8NNNC	Precio CL10B272KB8NNNC	Distribuidor CL10B272KB8NNNC
Proveedor CL10B272KB8NNNC	Técnico CL10B272KB8NNNC	CL10B272KB8NNNC Stock	Inventario CL10B272KB8NNNC
Imagen CL10B272KB8NNNC	CL10B272KB8NNNC pedido en línea	Consulta CL10B272KB8NNNC	Imagen CL10B272KB8NNNC
Hoja de datos pdf CL10B272KB8NNNC	CL10B272KB8NNNC pdf	Hoja de datos CL10B272KB8NNNC	Hoja de datos CL10B272KB8NNNC
	Descargar la ficha técnica de CL10B272KB8NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B272KB8NNNC
Samsung Electro-Mechanics CL10B272KB8NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B272KB8NNNC		

También te puede interesar:

 CL10B225KP8NNNC Descripción: CAP CER 2.2UF 10V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B332JB8NNND Descripción: CAP CER 3300PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B272KB8SFNC Descripción: CAP CER 2700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B272JB8NNNC Descripción: CAP CER 2700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 3 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B224KO8VPNC Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B332JB8NNNC Descripción: CAP CER 3300PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B331JB8NNNC Descripción: CAP CER 330PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B331KC8WPNC Descripción: CAP CER 330PF 100V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 467 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B225KP8NFNC Descripción: CAP CER 2.2UF 10V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B271KB8NNNC Descripción: CAP CER 270PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 23 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B331KB8NNNC Descripción: CAP CER 330PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B331KB8NNND Descripción: CAP CER 330PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B225KQ8NFNC Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B224KO8SFNC Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B224KP8NNNC Descripción: CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B272KB8NNND Descripción: CAP CER 2700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B224KP8NNND Descripción: CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B271KC8WPNC Descripción: CAP CER 270PF 100V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B225KQ8NNNC Descripción: CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B331KB8NFNC Descripción: CAP CER 330PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B224KP8NFNC Descripción: CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B224KO8NNWC Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 346 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B224MO8NNNC Descripción: CAP CER 0.22UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B273KB8NNNL Descripción: CAP CER 0.027UF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B273KB8SFNC Descripción: CAP CER 0.027UF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B273KO8NNNC Descripción: CAP CER 0.027UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B273KA8NNNC Descripción: CAP CER 0.027UF 25V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B272KB8NFNC Descripción: CAP CER 2700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B273KB8NNNC Descripción: CAP CER 0.027UF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B272KC8WPNC Descripción: CAP CER 2700PF 100V X7R 0603 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