



CL10B393KB8NFNC

Fabricante Número de pieza: **CL10B393KB8NFNC**
 Fabricante / Marca: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 Parte de la descripción: **CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603**
 Hojas de datos: [CL10B393KB8NFNC\(1\).pdf](#)
[CL10B393KB8NFNC\(2\).pdf](#)
[CL10B393KB8NFNC\(3\).pdf](#)
[CL10B393KB8NFNC\(4\).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

CL10B393KB8NFNC 100% Nuevo Original 0 pzas en stock. Encuentre el precio CL10B393KB8NFNC, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre CL10B393KB8NFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ CL10B393KB8NFNC: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de CL10B393KB8NFNC.

Número de pieza	CL10B393KB8NFNC	Fabricante / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	0603 (1608 Metric)	embalaje	Original-Reel®
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC	Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
Descripción detallada	0.039µF ±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	0.039µF	Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose	Separación de terminales	-
Coefficiente de temperatura	X7R	Espesor (máx)	0.035" (0.90mm)
Estilo plomo	-	Otros nombres	1276-2054-6
Categoría	Condensadores > Condensadores cerámicos	Descripción	CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con CL10B393KB8NFNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B393KB8NFNC	Parte CL10B393KB8NFNC	Precio CL10B393KB8NFNC	Distribuidor CL10B393KB8NFNC
Proveedor CL10B393KB8NFNC	Técnico CL10B393KB8NFNC	CL10B393KB8NFNC Stock	Inventario CL10B393KB8NFNC
Imagen CL10B393KB8NFNC	CL10B393KB8NFNC pedido en línea	Consulta CL10B393KB8NFNC	Imagen CL10B393KB8NFNC
Hoja de datos pdf CL10B393KB8NFNC	CL10B393KB8NFNC pdf	Hoja de datos CL10B393KB8NFNC	Hoja de datos CL10B393KB8NFNC
Hoja de datos pdf CL10B393KB8NFNC	Descargar la ficha técnica de CL10B393KB8NFNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B393KB8NFNC
Samsung Electro-Mechanics CL10B393KB8NFNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B393KB8NFNC		

También te puede interesar:

 CL10B471KB8NFNC Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNNL Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNND Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B472KB85PNC Descripción: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8WPNC Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B391KC8WPNC Descripción: CAP CER 390PF 100V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B392KB8SFNC Descripción: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B393KO8NNNC Descripción: CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B392KBNC Descripción: CL10B392KBNC SAMSUNG SMD Fabricantes: Samsung Semiconductor En stock: Nuevo original, 3900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B393KB8SFNC Descripción: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B334KA84PNC Descripción: CAP CER 0.33UF 25V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B333KO8NNWC Descripción: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B471JB8NNNC Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 8 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNNC Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B334KO8NNND Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B393KB8NNNC Descripción: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNWC Descripción: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B391KB8NNNC Descripción: CAP CER 390PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B472KA8NNNC Descripción: CAP CER 4700PF 25V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B471KC8WPNC Descripción: CAP CER 470PF 100V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B392KB8NNND Descripción: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B472JB8NNND Descripción: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B391KB8NNND Descripción: CAP CER 390PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B472JB8NNNC Descripción: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 2 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B392KB8NFNC Descripción: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B334KP8NNNC Descripción: CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B392KB8NNNC Descripción: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 CL10B393KA8NNNC Descripción: CAP CER 0.039UF 25V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, 147 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B334KO8NFNC Descripción: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Fabricantes: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. En stock: Nuevo original, Stock disponible. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 CL10B334KO8NNNC Descripción: CAP CER 0.33UF 16V 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