










	<b>CL21B102KCANNNC</b>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	CL21B102KCANNNC
	<b>Fabricante / Marca:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Parte de la descripción:</b>	CAP CER 1000PF 100V X7R 0805
	<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">1.CL21B102KCANNNC.pdf</a> <a href="#">2.CL21B102KCANNNC.pdf</a> <a href="#">3.CL21B102KCANNNC.pdf</a> <a href="#">4.CL21B102KCANNNC.pdf</a>
	<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS
	<b>Condición de stock:</b>	New original, 4000 pcs Stock Available.
	<b>Nave de:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Presupuesto

Número de pieza	CL21B102KCANNNC
Fabricante	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Descripción	CAP CER 1000PF 100V X7R 0805
Categoría	Condensadores > Condensadores Cerámicos
Estado de la pieza	4000 pcs Stock
Serie	CL
Tensión - Calificación	100V
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 125°C
calificaciones	-
Tipo de montaje	Surface Mount, MLCC
Tamaño / Medidas	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altura - Asiento (Máx)	-
Características	-
Capacidad	1000pF
Tolerancia	±10%
aplicaciones	General Purpose
Separación de terminales	-
Paquete / Cubierta	0805 (2012 Metric)
Coeficiente de temperatura	X7R
Espesor (máx)	0.030" (0.75mm)
Estilo plomo	-
embalaje	Tape & Reel (TR)

CL21B102KCANNNC es un nuevo original en stock, busque hojas de datos de CL21B102KCANNNC, PDF, inventario en Y-IC.com en línea, ordene CL21B102KCANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garantía y confianza. RFQ CL21B102KCANNNC: Info@Y-IC.com

Usted también puede estar interesado en:

 <b>CL21B102KECSNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 250V X7R 0805	 <b>CL21B102KDCNFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 200V X7R 0805	 <b>CL21B102KCANNWC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KBCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805
 <b>CL21B102KCANFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KBANNL</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B102KC6WPNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KECSFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 250V X7R 0805

Piezas calientes

Más

CL21A476MQ7LRNC	CL21A476MQ9LRNC	CL21A476MQCLRNC	D CL21A476MQMNRNG	CL21A476MQYNNNE
CL21A476MQYNNNG	CL21A476MR7NVNC	D CL21A476MR9NVNC	CL21A476MRQNNNE	CL21A476MRYNNNE
CL21A476MRYNNNG	CL21A684KOFNNNE	CL21B102JBANNNC	CL21B102JCANNNC	CL21B102KB65PNC
D CL21B102KB6SFNC	CL21B102KB6WPNC	CL21B102KBANFNC	CL21B102KBANNNC	CL21B102KBANNND
CL21B102KBANNL	CL21B102KBCNNNC	CL21B102KC65PNC	CL21B102KC6WPNC	CL21B102KCANFNC
CL21B102KCANNWC	CL21B102KDCNFNC	D CL21B102KDCNNNC	CL21B102KECSFNC	CL21B102KECSNNC
CL21B103JBANNNC	D CL21B103JBANNND	CL21B103KAANFNC	CL21B103KAANNNC	CL21B103KAANNND
CL21B103KB65PNC	CL21B103KB6SFNC	CL21B103KB6WPNC	CL21B103KBANFNC	CL21B103KBANNNC
CL21B103KBANNND	CL21B103KBANNL	CL21B103KBANNWC	D CL21B103KBCNNNC	CL21B103KBCSFNC
CL21B103KBNC	CL21B103KC65PNC	CL21B103KC6WPNC	CL21B103KCANNNC	CL21B103KCANNND

Contact us:Info@Y-IC.com

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited