









	CL21B102KCANNNC	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B102KCANNNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 100V X7R 0805
	Datenblätter:	1.CL21B102KCANNNC.pdf 2.CL21B102KCANNNC.pdf 3.CL21B102KCANNNC.pdf 4.CL21B102KCANNNC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 4000 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B102KCANNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	4000 pcs Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B102KCANNNC ist neu im Original, Suche CL21B102KCANNNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B102KCANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B102KCANNNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL21B102KECSNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 250V X7R 0805	 CL21B102KDCNFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 200V X7R 0805	 CL21B102KCANNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 CL21B102KBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805
 CL21B102KCANFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 CL21B102KBANNNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805	 CL21B102KC6WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 CL21B102KECSFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 250V X7R 0805

heiße Teile

Mehr

CL21A476MQ7LRNC	CL21A476MQ9LRNC	CL21A476MQCLRNC	CL21A476MQMNRNG	CL21A476MQYNNNE
CL21A476MQYNNNG	CL21A476MR7NVNC	CL21A476MR9NVNC	CL21A476MRQNNNE	CL21A476MRYNNNE
CL21A476MRYNNNG	CL21A684KOFNNNE	CL21B102JBANNNC	CL21B102JCANNNC	CL21B102KB65PNC
CL21B102KB6SFNC	CL21B102KB6WPNC	CL21B102KBANFNC	CL21B102KBANNNC	CL21B102KBANNND
CL21B102KBANNNL	CL21B102KBCNNNC	CL21B102KC65PNC	CL21B102KC6WPNC	CL21B102KCANFNC
CL21B102KCANNWC	CL21B102KDCNFNC	CL21B102KDCNNNC	CL21B102KECSFNC	CL21B102KECSNNC
CL21B103JBANNNC	CL21B103JBANNND	CL21B103KAANFNC	CL21B103KAANNNC	CL21B103KAANNND
CL21B103KB65PNC	CL21B103KB6SFNC	CL21B103KB6WPNC	CL21B103KBANFNC	CL21B103KBANNNC
CL21B103KBANNND	CL21B103KBANNNL	CL21B103KBANNWC	CL21B103KBCNNNC	CL21B103KBCSFNC
CL21B103KBNC	CL21B103KC65PNC	CL21B103KC6WPNC	CL21B103KCANNNC	CL21B103KCANNND

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited