








	<b>CL21B102KBANNND</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B102KBANNND
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 50V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21B102KBANNND.pdf</a> <a href="#">2.CL21B102KBANNND.pdf</a> <a href="#">3.CL21B102KBANNND.pdf</a> <a href="#">4.CL21B102KBANNND.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	CL21B102KBANNND
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 50V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	50V
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)

CL21B102KBANNND ist neu im Original, Suche CL21B102KBANNND Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B102KBANNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B102KBANNND: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CL21B102KCANFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KC65PNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KC6WPNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KB6WPNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805
 <b>CL21B102KB65PNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B102KB6SFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B102KBCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B102KBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 0805

**heiße Teile**

Mehr

CL21A475KQNNNE	CL21A475MAQNNNE	CL21A475MPFNNE	D CL21A475MQFNNE	CL21A475MQFNNG
CL21A476MQ7LRNC	CL21A476MQ7LRNC	D CL21A476MQ9LRNC	CL21A476MQCLRNC	CL21A476MQMNRNG
CL21A476MQYNNNE	CL21A476MQYNNNG	CL21A476MR7NVNC	CL21A476MR9NVNC	CL21A476MRQNNNE
D CL21A476MRYNNNE	CL21A476MRYNNNG	CL21A684KOFNNNE	CL21B102JBANNNC	CL21B102JCANNNC
CL21B102KB65PNC	CL21B102KB6SFNC	CL21B102KB6WPNC	CL21B102KBANFNC	CL21B102KBANNNC
CL21B102KBANNNL	CL21B102KBCNNNC	D CL21B102KC65PNC	CL21B102KC6WPNC	CL21B102KCANFNC
CL21B102KCANNNC	D CL21B102KCANNWC	CL21B102KDCNFNC	CL21B102KDCNNNC	CL21B102KECSFNC
CL21B102KECSNNC	CL21B103JBANNNC	CL21B103JBANNND	CL21B103KAANFNC	CL21B103KAANNNC
CL21B103KAANNND	CL21B103KB65PNC	CL21B103KB6SFNC	D CL21B103KB6WPNC	CL21B103KBANFNC
CL21B103KBANNNC	CL21B103KBANNND	CL21B103KBANNNL	CL21B103KBANNWC	CL21B103KBCNNNC

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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