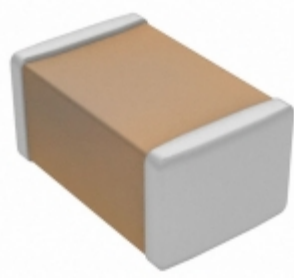








	<b>CL21B102KECSFNC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21B102KECSFNC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 250V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21B102KECSFNC.pdf</a> <a href="#">2.CL21B102KECSFNC.pdf</a> <a href="#">3.CL21B102KECSFNC.pdf</a> <a href="#">4.CL21B102KECSFNC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CL21B102KECSFNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 250V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	250V
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	Soft Termination, High Voltage
Kapazität	1000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B102KECSFNC ist neu im Original, Suche CL21B102KECSFNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B102KECSFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B102KECSFNC: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>CL21B102KCANFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KDCNENC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 200V X7R 0805	 <b>CL21B102KCANENC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B103JBANENC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805
 <b>CL21B103JBANND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805	 <b>CL21B102KCANNWC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 0805	 <b>CL21B102KDCNFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 200V X7R 0805	 <b>CL21B102KECSW6C</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. MLCC 2012(0805) X7R 1NF 10% 250V

### heiße Teile

Mehr

CL21A476MQYNNNE	CL21A476MQYNNNG	CL21A476MR7NVNC	D CL21A476MR9NVNC	CL21A476MRQNNNE
CL21A476MRYNNNE	CL21A476MRYNNNG	D CL21A684KOFNNNE	CL21B102JBANENC	CL21B102JCANENC
CL21B102KB65PNC	CL21B102KB6SFNC	CL21B102KB6WPNC	CL21B102KBANFNC	CL21B102KBANENC
D CL21B102KBANND	CL21B102KBANNNL	CL21B102KBCNNNC	CL21B102KC65PNC	CL21B102KC6WPNC
CL21B102KCANFNC	CL21B102KCANENC	CL21B102KCANNWC	CL21B102KDCNFNC	CL21B102KDCNENC
CL21B102KECSNNC	CL21B103JBANENC	D CL21B103JBANND	CL21B103KAANFNC	CL21B103KAANENC
CL21B103KAANND	D CL21B103KB65PNC	CL21B103KB6SFNC	CL21B103KB6WPNC	CL21B103KBANFNC
CL21B103KBANENC	CL21B103KBANND	CL21B103KBANNNL	CL21B103KBANENC	CL21B103KBCNNNC
CL21B103KBCSFNC	CL21B103KBNC	CL21B103KC65PNC	D CL21B103KC6WPNC	CL21B103KCANENC
CL21B103KCANND	CL21B103KDCNENC	CL21B103KEFNNE	CL21B103MBANENC	CL21B104JBCNENC

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