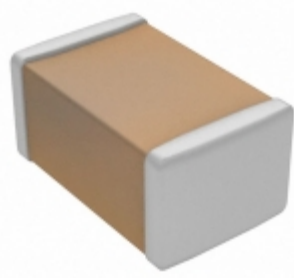








	<h2 style="color: #E67E22;">CL21B103KBCSFNC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B103KBCSFNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 50V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.CL21B103KBCSFNC.pdf 2.CL21B103KBCSFNC.pdf 3.CL21B103KBCSFNC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B103KBCSFNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10000PF 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	Soft Termination
Kapazität	10000pF
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)

CL21B103KBCSFNC ist neu im Original, Suche CL21B103KBCSFNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B103KBCSFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B103KBCSFNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21B103KBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBANNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBNC SAMSUNG CL21B103KBNC SAMSUNG</p>	 <p>CL21B103KC6WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>
 <p>CL21B103KBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBANNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBANNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KC65PNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B102KBANNL	↔ CL21B102KBCNNNC	⇒ CL21B102KC65PNC	D CL21B102KC6WPNC	⇒ CL21B102KCANFNC
⊖ CL21B102KCANNNC	⊕ CL21B102KCANNNWC	D CL21B102KDCNFNC	⇒ CL21B102KDCNNNC	⇒ CL21B102KECSFNC
⊕ CL21B102KECSNNC	⊖ CL21B103JBANNNC	⊕ CL21B103JBANNND	↔ CL21B103KAANFNC	⇒ CL21B103KAANNNC
D CL21B103KAANNND	⊕ CL21B103KB65PNC	⊖ CL21B103KB6SFNC	⊕ CL21B103KB6WPNC	⇒ CL21B103KBANFNC
⇒ CL21B103KBANNNC	↔ CL21B103KBANNND	⊕ CL21B103KBANNL	⊖ CL21B103KBANNWC	⇒ CL21B103KBCNNNC
↔ CL21B103KBNC	⇒ CL21B103KC65PNC	D CL21B103KC6WPNC	⊕ CL21B103KCANNNC	⊖ CL21B103KCANNNND
⊕ CL21B103KDCNNNC	D CL21B103KEFNNNE	⇒ CL21B103MBANNNC	↔ CL21B104JBCNNNC	⇒ CL21B104JBCNNND
⊖ CL21B104KACNFNC	⊕ CL21B104KACNNNC	↔ CL21B104KACNNND	⇒ CL21B104KACWPNC	⇒ CL21B104KAFNNNE
⊕ CL21B104KAFNNNG	⊖ CL21B104KBC5PNC	⊕ CL21B104KBCNFNC	D CL21B104KBCNNNC	⇒ CL21B104KBCNNND
↔ CL21B104KBCNNL	⊕ CL21B104KBCNNWC	⊖ CL21B104KBCSFNC	⊕ CL21B104KBCWPNC	⇒ CL21B104KBFNNNE

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