

	CL21B103KC6WPNC	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B103KC6WPNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V X7R 0805
	Datenblätter:	 CL21B103KC6WPNC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL21B103KC6WPNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Open Mode, Soft Termination
Kapazität	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21B103KC6WPNC ist neu im Original, Suche CL21B103KC6WPNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B103KC6WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B103KC6WPNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21B103KCANND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KDCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 200V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBANNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBCNNNC 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>	 <p>CL21B103KBCSFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KCNC(0805-103K) SAMSUNG SAMSUNG 805</p>	 <p>CL21B103KCANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B102KC6WPNC	↔ CL21B102KCANFNC	⇒ CL21B102KCANNNC	D CL21B102KCANNNWC	⇒ CL21B102KDCNFNC
⊖ CL21B102KDCNNNC	⊕ CL21B102KECSFNC	D CL21B102KECSNNC	⇒ CL21B103JBANNNC	⇒ CL21B103JBANNND
⊕ CL21B103KAANFNC	⊖ CL21B103KAANNNC	⊕ CL21B103KAANNND	↔ CL21B103KB65PNC	⇒ CL21B103KB6SFNC
D CL21B103KB6WPNC	⊕ CL21B103KBANFNC	⊖ CL21B103KBANNNC	⊕ CL21B103KBANNND	⇒ CL21B103KBANNNL
⇒ CL21B103KBANNWC	↔ CL21B103KBCNNNC	⊕ CL21B103KBCSFNC	⊖ CL21B103KBNC	⇒ CL21B103KC65PNC
↔ CL21B103KCANNNC	⇒ CL21B103KCANNNND	D CL21B103KDCNNNC	⊕ CL21B103KEFNNE	⊖ CL21B103MBANNNC
⊕ CL21B104JBCNNNC	D CL21B104JBCNNND	⇒ CL21B104KACNFNC	↔ CL21B104KACNNNC	⇒ CL21B104KACNNND
⊖ CL21B104KACWPNC	⊕ CL21B104KAFNNE	↔ CL21B104KAFNNNG	⇒ CL21B104KBC5PNC	⇒ CL21B104KBCNFNC
⊕ CL21B104KBCNNNC	⊖ CL21B104KBCNNND	⊕ CL21B104KBCNNNL	D CL21B104KBCNNWC	⇒ CL21B104KBCSFNC
↔ CL21B104KBCWPNC	⊕ CL21B104KBFNNE	⊖ CL21B104KBFNNNF	⊕ CL21B104KBFNNNG	⇒ CL21B104KBFWPNE

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