











	CL21B103KB6WPNC	
	Hersteller-Teilenummer:	CL21B103KB6WPNC
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 50V X7R 0805
	Datenblätter:	 CL21B103KB6WPNC.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	CL21B103KB6WPNC
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	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)

CL21B103KB6WPNC ist neu im Original, Suche CL21B103KB6WPNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21B103KB6WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21B103KB6WPNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL21B103KAANNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBANFNC 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>CL21B103KBANNWC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>
 <p>CL21B103KB6SFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KAANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KAANFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 25V X7R 0805</p>	 <p>CL21B103KBANNL Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21B102JCANNNC	↔ CL21B102KB65PNC	⇒ CL21B102KB6SFNC	D CL21B102KB6WPNC	⇒ CL21B102KBANFNC
⊖ CL21B102KBANNNC	⊕ CL21B102KBANNND	D CL21B102KBANNL	⇒ CL21B102KBCNNNC	⇒ CL21B102KC65PNC
⊕ CL21B102KC6WPNC	⊖ CL21B102KCANFNC	⊕ CL21B102KCANNC	↔ CL21B102KCANNWC	⇒ CL21B102KDCNFNC
D CL21B102KDCNNNC	⊕ CL21B102KECSFNC	⊖ CL21B102KECSNNC	⊕ CL21B103JBANNNC	⇒ CL21B103JBANNND
⇒ CL21B103KAANFNC	↔ CL21B103KAANNNC	⊕ CL21B103KAANNND	⊖ CL21B103KB65PNC	⇒ CL21B103KB6SFNC
↔ CL21B103KBANFNC	⇒ CL21B103KBANNNC	D CL21B103KBANNND	⊕ CL21B103KBANNL	⊖ CL21B103KBANNWC
⊕ CL21B103KBCNNNC	D CL21B103KBCSFNC	⇒ CL21B103KBNC	↔ CL21B103KC65PNC	⇒ CL21B103KC6WPNC
⊖ CL21B103KCANNC	⊕ CL21B103KCANND	↔ CL21B103KDCNNNC	⇒ CL21B103KEFNNE	⇒ CL21B103MBANNNC
⊕ CL21B104JBCNNNC	⊖ CL21B104JBCNNND	⊕ CL21B104KACFNC	D CL21B104KACNNNC	⇒ CL21B104KACNNND
↔ CL21B104KACWPNC	⊕ CL21B104KAFNNNE	⊖ CL21B104KAFNNNG	⊕ CL21B104KBC5PNC	⇒ CL21B104KBCNFNC

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