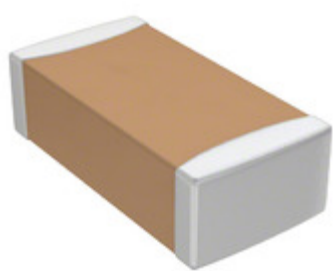








	<b>CL31B103KCCNFNC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL31B103KCCNFNC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL31B103KCCNFNC.pdf</a> <a href="#">2.CL31B103KCCNFNC.pdf</a> <a href="#">3.CL31B103KCCNFNC.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	CL31B103KCCNFNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

CL31B103KCCNFNC ist neu im Original, Suche CL31B103KCCNFNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B103KCCNFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B103KCCNFNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL31B103KGFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B103KBCNNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B103KDCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B103KGFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 500V X7R 1206</p>
 <p><b>CL31B103KCCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B103KBCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B103KBCNFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B103JCCNNWC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ CL31A475MOHNNNE	↔ CL31A476KQHNNNE	⇒ CL31A476MPHNNNE	D CL31A476MQHNNNE	⇒ CL31A476MQHNNNE
⊖ CL31B102KBCNNNC	⊕ CL31B102KBCNNND	D CL31B102KCCNNNC	⇒ CL31B102KDCNNNC	⇒ CL31B102KGFNFNE
⊕ CL31B102KGFNNNE	⊖ CL31B102KGFNNNF	⊕ CL31B102KHFNFNE	↔ CL31B102KHFNNNE	⇒ CL31B102KHFSFNE
D CL31B102KIFNFNE	⊕ CL31B102KIFNNNE	⊖ CL31B102KIFSFNE	⊕ CL31B102KJHNNNE	⇒ CL31B102MJHNNNE
⇒ CL31B103JBCNNNC	↔ CL31B103JCCNNWC	⊕ CL31B103KBCNFNC	⊖ CL31B103KBCNNNC	⇒ CL31B103KBCNNND
↔ CL31B103KCCNNNC	⇒ CL31B103KDCNNNC	D CL31B103KGFNFNE	⊕ CL31B103KGFNNNE	⊖ CL31B103KGFNNNF
⊕ CL31B103KHFNFNE	D CL31B103KHFNNNE	⇒ CL31B103KHFSFNE	↔ CL31B103MBCNNNC	⇒ CL31B104JBCNNNC
⊖ CL31B104JBCNNND	⊕ CL31B104KACNNNC	↔ CL31B104KBC5PNC	⇒ CL31B104KBCNFNC	⇒ CL31B104KBCNNNC
⊕ CL31B104KBCNNND	⊖ CL31B104KBCNNNL	⊕ CL31B104KBCSFNC	D CL31B104KBCWPNC	⇒ CL31B104KBNC
↔ CL31B104KBP5PNE	⊕ CL31B104KBPWPNE	⊖ CL31B104KCFNNNE	⊕ CL31B104KCFNNNF	⇒ CL31B104KCPWPNE

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