








	<b>CL31B102KDCNNNC</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL31B102KDCNNNC
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 200V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL31B102KDCNNNC.pdf</a> <a href="#">2.CL31B102KDCNNNC.pdf</a> <a href="#">3.CL31B102KDCNNNC.pdf</a> <a href="#">4.CL31B102KDCNNNC.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CL31B102KDCNNNC
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 200V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	200V
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	1000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31B102KDCNNNC ist neu im Original, Suche CL31B102KDCNNNC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B102KDCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B102KDCNNNC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL31B102KHFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B102KGFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B102KBCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B102KHFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>
 <p><b>CL31B102KGFNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31A476MQHNNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 47UF 6.3V X5R 1206</p>	 <p><b>CL31B102KCCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>CL31B102KGFNNNF</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 500V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ CL31A335KOCLNNC	↔ CL31A335KOHNNNE	⇒ CL31A335KOHNNNF	D CL31A335KPHNNNE	↔ CL31A395KAHNNNE
⊕ CL31A475KACLNNC	⊕ CL31A475KAHNFNE	D CL31A475KAHNNNE	⇒ CL31A475KB9LNNC	↔ CL31A475KBHNNNE
⊕ CL31A475KL9LNNC	⊕ CL31A475KOCLNNC	⊕ CL31A475KOELONE	↔ CL31A475KOHNNNE	↔ CL31A475KPHNNNE
D CL31A475KPHNNWE	⊕ CL31A475MAHNNNE	⊕ CL31A475MOHNNNE	⊕ CL31A476KQHNNNE	↔ CL31A476MPHNNNE
⇒ CL31A476MQHNNNE	↔ CL31A476MQHNNWE	⊕ CL31B102KBCNNNC	⊕ CL31B102KBCNNND	↔ CL31B102KCCNNNC
↔ CL31B102KGFNFNE	⇒ CL31B102KGFNNNE	D CL31B102KGFNNNF	⊕ CL31B102KHFNFNE	⊕ CL31B102KHFNNNE
⊕ CL31B102KHFSFNE	D CL31B102KIFNFNE	⇒ CL31B102KIFNNNE	↔ CL31B102KIFSFNE	↔ CL31B102KJHNNNE
⊕ CL31B102MJHNNNE	⊕ CL31B103JBCNNNC	↔ CL31B103JCCNNWC	⇒ CL31B103KBCNFNC	↔ CL31B103KBCNNNC
⊕ CL31B103KBCNNND	⊕ CL31B103KCCNFNC	⊕ CL31B103KCCNNNC	D CL31B103KDCNNNC	↔ CL31B103KGFNFNE
↔ CL31B103KGFNNNE	⊕ CL31B103KGFNNNF	⊕ CL31B103KHNFNE	⊕ CL31B103KHFNNE	↔ CL31B103KHFSFNE

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