

	CL31B102KGFNFNE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31B102KGFNFNE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 500V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL31B102KGFNFNE.pdf 2.CL31B102KGFNFNE.pdf 3.CL31B102KGFNFNE.pdf 4.CL31B102KGFNFNE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31B102KGFNFNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 500V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	500V
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)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31B102KGFNFNE ist neu im Original, Suche CL31B102KGFNFNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31B102KGFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31B102KGFNFNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CL31B102KCCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V X7R 1206	 CL31B102KGFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 500V X7R 1206	 CL31B102KHFNFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V X7R 1206	 CL31B102KHFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V X7R 1206
 CL31B102KDCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 200V X7R 1206	 CL31B102KGFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 500V X7R 1206	 CL31B102KHFSFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V X7R 1206	 CL31B102KBCNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31A335KOHNNNE	↔ CL31A335KOHNNNF	⇒ CL31A335KPHNNNE	D CL31A395KAHNNNE	↔ CL31A475KACLNNC
⊖ CL31A475KAHNFNE	⊕ CL31A475KAHNNNE	D CL31A475KB9LNNC	⇒ CL31A475KBHNNNE	↔ CL31A475KL9LNNC
⊕ CL31A475KOCLNNC	⊖ CL31A475KOELONE	⊕ CL31A475KOHNNNE	↔ CL31A475KPHNNNE	↔ CL31A475KPHNNWE
D CL31A475MAHNNNE	⊕ CL31A475MOHNNNE	⊖ CL31A476KQHNNNE	⊕ CL31A476MPHNNNE	↔ CL31A476MQHNNNE
⇒ CL31A476MQHNNWE	↔ CL31B102KBCNNNC	⊕ CL31B102KBCNNND	⊖ CL31B102KCCNNNC	↔ CL31B102KDCNNNC
↔ CL31B102KGFNNNE	⇒ CL31B102KGFNNNF	D CL31B102KHFNFNE	⊕ CL31B102KHFNNNE	⊖ CL31B102KHFSFNE
⊕ CL31B102KIFNFNE	D CL31B102KIFNNNE	⇒ CL31B102KIFSFNE	↔ CL31B102KJHNNNE	↔ CL31B102MJHNNNE
⊖ CL31B103JBCNNNC	⊕ CL31B103JCCNNWC	↔ CL31B103KBCNFNC	⇒ CL31B103KBCNNNC	↔ CL31B103KBCNNND
⊕ CL31B103KCCNFNC	⊖ CL31B103KCCNNNC	⊕ CL31B103KDCNNNC	D CL31B103KGFNFNE	↔ CL31B103KGFNNNE
↔ CL31B103KGFNNNF	⊕ CL31B103KHFNNE	⊖ CL31B103KHFNNE	⊕ CL31B103KHFSFNE	↔ CL31B103MBCNNNC

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