








	CL31C102JDFNNWE	
	Hersteller-Teilenummer:	CL31C102JDFNNWE
	Hersteller / Marke:	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.CL31C102JDFNNWE.pdf 2.CL31C102JDFNNWE.pdf 3.CL31C102JDFNNWE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CL31C102JDFNNWE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 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	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL31C102JDFNNWE ist neu im Original, Suche CL31C102JDFNNWE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL31C102JDFNNWE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL31C102JDFNNWE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>CL31C102JDFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 1206</p>	 <p>CL31C102GBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 1206</p>	 <p>CL31C102JCCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 1206</p>	 <p>CL31C102JHHNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V NP0 1206</p>
 <p>CL31C102JBCNNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V NP0 1206</p>	 <p>CL31C102JHMLNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>CL31C102JHHNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>CL31C102JBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL31C101JCCNNNC	↔ CL31C101JCCNNND	⇒ CL31C101JGFNNNE	D CL31C101JGFNNNF	⇒ CL31C101JHFNNE
⊖ CL31C101JHFNNE	⊕ CL31C101JHFNNEF	D CL31C101JIFNFNE	⇒ CL31C101JIFNNNE	⇒ CL31C101JIFNNNF
⊕ CL31C101JJHNNNE	⊖ CL31C101JJHNNNF	⊕ CL31C101KBCNNNC	↔ CL31C101KBCNNND	⇒ CL31C101KGFNNNE
D CL31C101KGFNNNF	⊕ CL31C101KHFNNE	⊖ CL31C101KHFNNEF	⊕ CL31C102FBCNNNC	⇒ CL31C102FBCNNNL
⇒ CL31C102GBCNNNC	↔ CL31C102JBCNNNC	⊕ CL31C102JBCNNND	⊖ CL31C102JCCNNNC	⇒ CL31C102JDFNNNE
↔ CL31C102JGHNNNE	⇒ CL31C102JHNFNE	D CL31C102JHNNNE	⊕ CL31C102JHNNNF	⊖ CL31C102JHMLNNE
⊕ CL31C103GAFNNNE	D CL31C103GAFNNWE	⇒ CL31C103JAFNNNE	↔ CL31C103JAFNNNF	⇒ CL31C104JAHNNWE
⊖ CL31C120JBCNNNC	⊕ CL31C121JBCNNNC	↔ CL31C121JGFNNNE	⇒ CL31C121JHFNNEF	⇒ CL31C122JBCNNNC
⊕ CL31C124JOHNNNE	⊖ CL31C150JBCNNNC	⊕ CL31C150JBCNNND	D CL31C150JHFNNE	⇒ CL31C150JHFNNE
↔ CL31C151JBCNNNC	⊕ CL31C151JGFNNNE	⊖ CL31C151JHFNNE	⊕ CL31C151JHFNNE	⇒ CL31C151JHFNNEF

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