

	<b>CL21C101JCANNND</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21C101JCANNND
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 100PF 100V NP0 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21C101JCANNND.pdf</a> <a href="#">2.CL21C101JCANNND.pdf</a> <a href="#">3.CL21C101JCANNND.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
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	CL21C101JCANNND
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 100PF 100V NP0 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21C101JCANNND ist neu im Original, Suche CL21C101JCANNND Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21C101JCANNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21C101JCANNND: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21C101JCANFNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C101JDCNNND</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 100PF 200V NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C101JBNC</b> Original 805</p>	 <p><b>CL21C101JC61PNC</b> Samsung Semiconductor CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>CL21C101JDCNNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C101JDCNCNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C101JC61PNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C101JCANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ CL21C0R5CBANNNC	↔ CL21C0R5CBANNNC	⇒ CL21C100CBANNNC	D CL21C100CBANNND	⇒ CL21C100CBANNNL
⊖ CL21C100CCANNNC	⊕ CL21C100DBANNNC	D CL21C100JB61PNC	⇒ CL21C100JBANFNC	⇒ CL21C100JBANNNC
⊕ CL21C100JBANNND	⊖ CL21C100JC61PNC	⊕ CL21C100JCANNNC	↔ CL21C100JCANNNC	⇒ CL21C100JECNNWC
D CL21C101GBANNNC	⊕ CL21C101GBANNNC	⊖ CL21C101JB61PNC	⊕ CL21C101JBANFNC	⇒ CL21C101JBANNNC
⇒ CL21C101JBANNND	↔ CL21C101JC61PNC	⊕ CL21C101JC61PNC	⊖ CL21C101JCANFNC	⇒ CL21C101JCANNNC
↔ CL21C101JDCNCNC	⇒ CL21C101JDCNCNC	D CL21C101JDCNFNC	⊕ CL21C101JDCNNNC	⊖ CL21C101JDCNNND
⊕ CL21C101JECNNWC	D CL21C102GBCNNNC	⇒ CL21C102GBCNNNC	↔ CL21C102JBC1PNC	⇒ CL21C102JBCNFNC
⊖ CL21C102JBCNFNC	⊕ CL21C102JBCNNNC	↔ CL21C102JBCNNNC	⇒ CL21C102JBCNNND	⇒ CL21C102JBCNNNL
⊕ CL21C102JBNC	⊖ CL21C102JCC1PNC	⊕ CL21C102JCFNNNE	D CL21C102JCFNNNF	⇒ CL21C102JCFNNNG
↔ CL21C102JDFNFNE	⊕ CL21C103JBF1PNE	⊖ CL21C103JBFNFNE	⊕ CL21C103JBFNNNE	⇒ CL21C103JBFNNNG

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