


	<b>CL21C562JBFNNNE</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21C562JBFNNNE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21C562JBFNNNE.pdf</a> <a href="#">2.CL21C562JBFNNNE.pdf</a> <a href="#">3.CL21C562JBFNNNE.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	CL21C562JBFNNNE
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CL
Spannung - Nennwert	50V
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	5600pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CL21C562JBFNNNE ist neu im Original, Suche CL21C562JBFNNNE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21C562JBFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21C562JBFNNNE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21C5R6CBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C5R1CBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 5.1PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C5R6DBANNNC</b> Samsung Semiconductor CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C561JCC1PNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>CL21C5R6DBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C620GDCNCNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 62PF 200V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C561JBNC</b> SAMSUNG SAMSUNG SMD</p>	 <p><b>CL21C561JBANNNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 560PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ CL21C472JAFNNNF	↔ CL21C472JAFNNNG	⇒ CL21C472JBC1PNC	D CL21C472JBF1PNE	⇒ CL21C472JBFNCNE
⊣ CL21C472JBFNFNE	⊛ CL21C472JBFNNNE	D CL21C472JBFNNNF	⇒ CL21C472JBFNNNG	⇒ CL21C472JBFNNWE
⊛ CL21C4R7BBANNNC	⊣ CL21C4R7BBANND	⊛ CL21C4R7BCANNNC	↔ CL21C4R7CBANNNC	⇒ CL21C510JBANNNC
D CL21C511JBANNNC	⊛ CL21C560JBANNNC	⊣ CL21C560JBANND	⊛ CL21C560JC61PNC	⇒ CL21C561JBANFNC
⇒ CL21C561JBANNNC	↔ CL21C561JBANND	⊛ CL21C561JCC1PNC	⊣ CL21C561JCCNNC	⇒ CL21C562JBC1PNC
↔ CL21C5R1CBANNNC	⇒ CL21C5R6CBANNNC	D CL21C5R6DBANNNC	⊛ CL21C5R6DBANNNC	⊣ CL21C620GDCNCNC
⊛ CL21C620JBANNNC	D CL21C621JBCNNNC	⇒ CL21C680GBANNNC	↔ CL21C680GDCNCNC	⇒ CL21C680JB61PNC
⊣ CL21C680JBANFNC	⊛ CL21C680JBANNNC	↔ CL21C680JBANND	⇒ CL21C680JC61PNC	⇒ CL21C680JCANNNC
⊛ CL21C680KBANNNC	⊣ CL21C681GBCNNNC	⊛ CL21C681JBANNNC	D CL21C681JBC1PNC	⇒ CL21C681JBCNFNC
↔ CL21C681JBCNNNC	⊛ CL21C681JBCNNND	⊣ CL21C681JBCNNWC	⊛ CL21C681JCC1PNC	⇒ CL21C681JCCNNNC

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