








	<h2 style="color: red;">CL21C103JBFNNG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CL21C103JBFNNG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CL21C103JBFNNG.pdf</a> <a href="#">2.CL21C103JBFNNG.pdf</a> <a href="#">3.CL21C103JBFNNG.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	CL21C103JBFNNG
Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Beschreibung	CAP CER 10000PF 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	10000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

CL21C103JBFNNG ist neu im Original, Suche CL21C103JBFNNG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CL21C103JBFNNG Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CL21C103JBFNNG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21C103JBFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C120JB61PNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C103JBFNNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C102JDFNFNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>CL21C103JBF1PNE</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C120FBANNC</b> Samsung Semiconductor CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C120FBANNC</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>CL21C103JBF1PNG</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ CL21C101JCANNND	↔ CL21C101JDCNCNC	⇒ CL21C101JDCNCNC	D CL21C101JDCNFNC	⇒ CL21C101JDCNNGC
⊖ CL21C101JDCNNND	⊕ CL21C101JECNNWC	D CL21C102GBCNNNC	⇒ CL21C102GBCNNNC	⇒ CL21C102JBC1PNC
⊕ CL21C102JBCNFNC	⊖ CL21C102JBCNFNC	⊕ CL21C102JBCNNNC	↔ CL21C102JBCNNNC	⇒ CL21C102JBCNNND
D CL21C102JBCNNNL	⊕ CL21C102JBNC	⊖ CL21C102JCC1PNC	⊕ CL21C102JCFNNE	⇒ CL21C102JCFNNNF
⇒ CL21C102JCFNNG	↔ CL21C102JDFNFNE	⊕ CL21C103JBF1PNE	⊖ CL21C103JBFNFNE	⇒ CL21C103JBFNNE
↔ CL21C111JBANNC	⇒ CL21C120FBANNC	D CL21C120FBANNC	⊕ CL21C120JB61PNC	⊖ CL21C120JBANNC
⊕ CL21C121JB61PNC	D CL21C121JBANNC	⇒ CL21C121JBANND	↔ CL21C121JDCNNNC	⇒ CL21C122FBFNNWE
⊖ CL21C122JBC1PNC	⊕ CL21C122JBF1PNE	↔ CL21C122JBFNNE	⇒ CL21C122JBFNNG	⇒ CL21C122JBFNWE
⊕ CL21C122JBFNNGW	⊖ CL21C130JBANNC	⊕ CL21C131JBANNC	D CL21C140JBANNC	⇒ CL21C150JB61PNC
↔ CL21C150JBANFNC	⊕ CL21C150JBANNC	⊖ CL21C150JBANND	⊕ CL21C150JBANNL	⇒ CL21C150JCANNNC