




## CL21C121JBANNND

Hersteller Teilenummer:	CL21C121JBANNND
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 120PF 50V NP0 0805
Datenblätter:	<a href="#">CL21C121JBANNND(1).pdf</a> <a href="#">CL21C121JBANNND(2).pdf</a> <a href="#">CL21C121JBANNND(3).pdf</a> <a href="#">CL21C121JBANNND(4).pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CL21C121JBANNND 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie CL21C121JBANNND Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL21C121JBANNND kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL21C121JBANNND: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von CL21C121JBANNND

Teilenummer	CL21C121JBANNND	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	120pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	120pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP CER 120PF 50V NP0 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In CL21C121JBANNND enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C121JBANNND-Teil	CL21C121JBANNND Preis	CL21C121JBANNND-Vertriebspartner
CL21C121JBANNND	CL21C121JBANNND Technisch	CL21C121JBANNND-Bestand	CL21C121JBANNND Inventar
CL21C121JBANNND Lieferant	CL21C121JBANNND Online-Bestellung	CL21C121JBANNND Anfrage	CL21C121JBANNND-Bild
CL21C121JBANNND Bild	CL21C121JBANNND pdf	CL21C121JBANNND Datenblatt	CL21C121JBANNND Datenblatt
CL21C121JBANNND pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL21C121JBANNND-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C121JBANNND
Samsung Electro-Mechanics CL21C121JBANNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C121JBANNND		

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21C122JBF1PNE</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C130JBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 13PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C120JBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C140JBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 14PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C102JCFNNG</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JBANNND</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C103JBF1PNE</b> Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C102JDFNFNE</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBFNNG</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C122JBFNNE</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C111JBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 110PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C102JCFNNG</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C120JB61PNC</b> Beschreibung: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JBANFNC</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 22 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C102JCFNNE</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C103JBFNFNE</b> Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBFNNG</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 71 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C121JDCNNG</b> Beschreibung: CAP CER 120PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C120FBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBC1PNC</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C103JBFNNG</b> Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 20 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C121JBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C121JB61PNC</b> Beschreibung: CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C122JBFNNE</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C103JBFNNE</b> Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBFNNG</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C131JBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 130PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JB61PNC</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C102JCC1PNC</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong