



## CL21C120JB61PNC

Hersteller Teilenummer:	CL21C120JB61PNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805
Datenblätter:	<a href="#">CL21C120JB61PNC(1).pdf</a> <a href="#">CL21C120JB61PNC(2).pdf</a> <a href="#">CL21C120JB61PNC(3).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](#)

**CL21C120JB61PNC** 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL21C120JB61PNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL21C120JB61PNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL21C120JB61PNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von CL21C120JB61PNC

Teilenummer	CL21C120JB61PNC	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	12pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	AEC-Q200	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	12pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-2580-6
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In CL21C120JB61PNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C120JB61PNC-Teil	CL21C120JB61PNC Preis	CL21C120JB61PNC-Vertriebspartner
CL21C120JB61PNC	CL21C120JB61PNC Technisch	CL21C120JB61PNC-Bestand	CL21C120JB61PNC Inventar
CL21C120JB61PNC Lieferant	CL21C120JB61PNC Online-Bestellung	CL21C120JB61PNC Anfrage	CL21C120JB61PNC-Bild
CL21C120JB61PNC Bild	CL21C120JB61PNC pdf	CL21C120JB61PNC Datenblatt	CL21C120JB61PNC Datenblatt
CL21C120JB61PNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL21C120JB61PNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C120JB61PNC
Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C120JB61PNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C120JB61PNC		

### Sie können auch interessiert sein:

<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="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C102JBCNNNC</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C122JBFNNWE</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CL21C120JFBANNNC</b> Beschreibung: CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> 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="text"/> RFQ</p>
<p><b>CL21C103JBFNNNG</b> Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C103JBFNNNE</b> Beschreibung: CAP CER 10000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CL21C102JBCNNNL</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C122JBFNNWE</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CL21C121JBANND</b> Beschreibung: CAP CER 120PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C122JBFNNNG</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="text"/> 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="text"/> RFQ</p>
<p><b>CL21C122JBFNNWG</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C102JCFNNNG</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C122JBFNNNE</b> Beschreibung: CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> 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="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C121JDCNNNC</b> Beschreibung: CAP CER 120PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>CL21C102JCFNNNE</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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="text"/> 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="text"/> RFQ</p>
<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="text"/> 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="text"/> 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="text"/> RFQ</p>
<p><b>CL21C102JBCNNND</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C102JBNC</b> Beschreibung: CL21C102JBNC SAMSUNG NA Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>CL21C102JCFNNNF</b> Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> 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