




## CL21C140JBANNNC

Hersteller Teilenummer:	CL21C140JBANNNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 14PF 50V C0G/NP0 0805
Datenblätter:	<a href="#">CL21C140JBANNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL21C140JBANNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL21C140JBANNNC(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](#)

CL21C140JBANNNC 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL21C140JBANNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL21C140JBANNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL21C140JBANNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von CL21C140JBANNNC

Teilenummer	CL21C140JBANNNC	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	14pF ±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	14pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-2584-2
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP CER 14PF 50V C0G/NP0 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In CL21C140JBANNNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C140JBANNNC-Teil	CL21C140JBANNNC Preis	CL21C140JBANNNC-Vertriebspartner
CL21C140JBANNNC	CL21C140JBANNNC Technisch	CL21C140JBANNNC-Bestand	CL21C140JBANNNC Inventar
CL21C140JBANNNC Lieferant	CL21C140JBANNNC Online-Bestellung	CL21C140JBANNNC Anfrage	CL21C140JBANNNC-Bild
CL21C140JBANNNC Bild	CL21C140JBANNNC pdf	CL21C140JBANNNC Datenblatt	CL21C140JBANNNC Datenblatt
CL21C140JBANNNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL21C140JBANNNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics CL21C140JBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		CL21C140JBANNNC

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL21C120JBANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C151JBANNND</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBC1PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C150JB61PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C121JBANNND</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C121JBANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C152JBF1PNE</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C151JBANFNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JCANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 15PF 100V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C121JB61PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBFNNWE</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JBANFNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C120JB61PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 12PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBF1PNE</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C151GBANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C152JBC1PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C130JBANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 13PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C131JBANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 130PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C122JBFNNWG</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C152JBFNNNE</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1500PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 19 St. Lager verfügbar.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JBANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 15PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C151JBANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C151FBANNWC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 431 St. Lager verfügbar.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JBANNND</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 15PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C122JBFNNNG</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 71 St. Lager verfügbar.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C150JBANNNL</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 15PF 50V NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C121JDCNNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 120PF 200V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C151JCANNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 150PF 100V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 371 St. Lager verfügbar.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBFNNWE</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 637 St. Lager verfügbar.          Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C122JBFNNNE</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> 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