




## CL05C9R1CB5NNNC

Hersteller Teilenummer:	CL05C9R1CB5NNNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 9.1PF 50V C0G/NP0 0402
Datenblätter:	<a href="#">CL05C9R1CB5NNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL05C9R1CB5NNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL05C9R1CB5NNNC(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](#)

CL05C9R1CB5NNNC 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL05C9R1CB5NNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL05C9R1CB5NNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL05C9R1CB5NNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von CL05C9R1CB5NNNC

Teilenummer	CL05C9R1CB5NNNC	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	9.1pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	9.1pF	Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-1733-6
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP CER 9.1PF 50V C0G/NP0 0402
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In CL05C9R1CB5NNNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL05C9R1CB5NNNC-Teil	CL05C9R1CB5NNNC Preis	CL05C9R1CB5NNNC-Vertriebspartner
CL05C9R1CB5NNNC	CL05C9R1CB5NNNC Technisch	CL05C9R1CB5NNNC-Bestand	CL05C9R1CB5NNNC Inventar
CL05C9R1CB5NNNC Lieferant	CL05C9R1CB5NNNC Online-Bestellung	CL05C9R1CB5NNNC Anfrage	CL05C9R1CB5NNNC-Bild
CL05C9R1CB5NNNC Bild	CL05C9R1CB5NNNC pdf	CL05C9R1CB5NNNC Datenblatt	CL05C9R1CB5NNNC Datenblatt
CL05C9R1CB5NNNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL05C9R1CB5NNNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL05C9R1CB5NNNC
Samsung Electro-Mechanics CL05C9R1CB5NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL05C9R1CB5NNNC		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>CL05CR75CB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.75PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 25 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F153ZA5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 25V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F103ZB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 50V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C8R2BB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F104ZO5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C6R8DC51PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 100V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C8R2CB5NNND</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F104ZA5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C910JB5NCNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 91PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 75 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C820JB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C8R2DB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F105ZQ5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 1UF 6.3V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05F223ZO5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 16V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 460 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C820JC51PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 100V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F104ZP5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 10V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05F224ZO5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 16V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05CR75BB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.75PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C8R2CB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C821JB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C750JB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 75PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Semiconductor  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F223ZA5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 25V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05F104ZO5NNND</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F103ZO5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 10000PF 16V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05F153ZB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.015UF 50V Y5V 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05CR47CB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 0.47PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C820JA5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 25V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C910JB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 91PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C6R8DB5NNNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C820JB5NCNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C8R2CB51PNC</b>  <b>Beschreibung:</b> CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Hersteller:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, auf Lager.                  Zitat: <input type="text"/> <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