



### CL10C680FB8NNNC

Hersteller Teilenummer:	CL10C680FB8NNNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603
Datenblätter:	<a href="#">CL10C680FB8NNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL10C680FB8NNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL10C680FB8NNNC(3).pdf</a> <a href="#">CL10C680FB8NNNC(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](#)

CL10C680FB8NNNC 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL10C680FB8NNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL10C680FB8NNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL10C680FB8NNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von CL10C680FB8NNNC

Teilenummer	CL10C680FB8NNNC	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)	Verpackung	Cut Tape (CT)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	68pF ±1% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	68pF	Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-2322-1
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In CL10C680FB8NNNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10C680FB8NNNC-Teil	CL10C680FB8NNNC Preis	CL10C680FB8NNNC-Vertriebspartner
CL10C680FB8NNNC	CL10C680FB8NNNC Technisch	CL10C680FB8NNNC-Bestand	CL10C680FB8NNNC Inventar
CL10C680FB8NNNC Lieferant	CL10C680FB8NNNC Online-Bestellung	CL10C680FB8NNNC Anfrage	CL10C680FB8NNNC-Bild
CL10C680FB8NNNC Bild	CL10C680FB8NNNC pdf	CL10C680FB8NNNC Datenblatt	CL10C680FB8NNNC Datenblatt
CL10C680FB8NNNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL10C680FB8NNNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics CL10C680FB8NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		CL10C680FB8NNNC

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>CL10C5R6DB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C680JC8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 100V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C561JB8NNNL</b> Beschreibung: CAP CER 560PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C562JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C561JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C6R2CB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C5R6CB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C5R6CB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C561JB8NFNC</b> Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 964 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C681JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C680JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C680JB8NCNC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C680JB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C562JB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 5600PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C620JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C681FB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C681JA8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 25V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C561JB81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 457 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C5R6CC81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 100V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C681JB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C681JB8NFNC</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C621JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 620PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 226 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C680GB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C6R2DB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C620JB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 62PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C5R6BB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C5R1CB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 5.1PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL10C680JB8NFNC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C680JB81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL10C681JB81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**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