



**CL10C331JB81PNC**

**Hersteller Teilenummer:** CL10C331JB81PNC  
**Hersteller / Marke:** Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  
**Teil der Beschreibung:** CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0603  
**Datenblätter:** [CL10C331JB81PNC\(1\).pdf](#)  
[CL10C331JB81PNC\(2\).pdf](#)  
[CL10C331JB81PNC\(3\).pdf](#)  
**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**

**CL10C331JB81PNC** 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL10C331JB81PNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL10C331JB81PNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL10C331JB81PNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Die Spezifikationen von CL10C331JB81PNC**

Teilenummer	CL10C331JB81PNC	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	330pF ±5% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	AEC-Q200	Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	330pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-2271-2
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>	Beschreibung	CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0603
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

**In CL10C331JB81PNC enthaltene Keywords**

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10C331JB81PNC-Teil	CL10C331JB81PNC Preis	CL10C331JB81PNC-Vertriebspartner
CL10C331JB81PNC	CL10C331JB81PNC Technisch	CL10C331JB81PNC-Bestand	CL10C331JB81PNC Inventar
CL10C331JB81PNC Lieferant	CL10C331JB81PNC Online-Bestellung	CL10C331JB81PNC Anfrage	CL10C331JB81PNC-Bild
CL10C331JB81PNC Bild	CL10C331JB81PNC pdf	CL10C331JB81PNC Datenblatt	CL10C331JB81PNC Datenblatt
CL10C331JB81PNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL10C331JB81PNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics CL10C331JB81PNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		CL10C331JB81PNC

**Sie können auch interessiert sein:**

 <b>CL10C330JB8NNWC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C300JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 30PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C330FB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C330JB81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C332JA8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 3300PF 25V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C332JB8NFNC</b> Beschreibung: CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C360JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 36PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C301JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 300PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C300JB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 300PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C331JB8NCNC</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C330JC8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 100V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C390JB8NCNC</b> Beschreibung: CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C331FB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C390GB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C331JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C390JB81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C330JC81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 100V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C330KB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C330JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C331JB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C330GB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C330JB8NNND</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C331JC8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 100V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C331GB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C332JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C390FB81PNC</b> Beschreibung: CAP CER 39PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C331JB8NNNL</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>CL10C330JB8NFNC</b> Beschreibung: CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C361JB8NNNC</b> Beschreibung: CAP CER 360PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>CL10C331JB8NFNC</b> Beschreibung: CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ