



CL21C681JBCNNNC

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | CL21C681JBCNNNC |
| Hersteller / Marke | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. |
| Teil der Beschreibung: | CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 |
| Datenblätter: | CL21C681JBCNNNC(1).pdf CL21C681JBCNNNC(2).pdf CL21C681JBCNNNC(3).pdf CL21C681JBCNNNC(4).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

CL21C681JBCNNNC 100% Neu Original 3700 pcs auf Lager, Finden Sie CL21C681JBCNNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL21C681JBCNNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL21C681JBCNNNC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CL21C681JBCNNNC

| | | | |
|---------------------------|---|---|---|
| Teilenummer | CL21C681JBCNNNC | Hersteller / Marke | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. |
| Serie | CL | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Verpackung / Gehäuse | 0805 (2012 Metric) | Verpackung | Cut Tape (CT) |
| Befestigungsart | Surface Mount, MLCC | Betriebstemperatur | -55 °C ~ 125 °C |
| detaillierte Beschreibung | 680pF ±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 | 680pF | Toleranz | ±5% |
| Anwendungen | General Purpose | Leiter-Abstand | - |
| Temperaturkoeffizient | C0G, NP0 | Dicke (max) | 0.037" (0.95mm) |
| Leitungsstil | - | Andere Namen | 1276-1306-1 |
| Bestandsmenge | 3700 pcs Stock | Kategorie | Kondensatoren > Keramische Kondensatoren |
| Beschreibung | CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 | Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform |

In CL21C681JBCNNNC enthaltene Keywords

| | | | |
|---|---|--|---|
| Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | CL21C681JBCNNNC-Teil | CL21C681JBCNNNC Preis | CL21C681JBCNNNC-Vertriebspartner |
| CL21C681JBCNNNC | CL21C681JBCNNNC Technisch | CL21C681JBCNNNC-Bestand | CL21C681JBCNNNC Inventar |
| CL21C681JBCNNNC Lieferant | CL21C681JBCNNNC Online-Bestellung | CL21C681JBCNNNC Anfrage | CL21C681JBCNNNC-Bild |
| CL21C681JBCNNNC Bild | CL21C681JBCNNNC pdf | CL21C681JBCNNNC Datenblatt | CL21C681JBCNNNC Datenblatt |
| CL21C681JBCNNNC pdf-Datenblatt | Laden Sie das CL21C681JBCNNNC-Datenblatt herunter | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C681JBCNNNC |
| Samsung Electro-Mechanics CL21C681JBCNNNC | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C681JBCNNNC | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|---|---|
| CL21C680JC61PNC Beschreibung: CAP CER 68PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C621JBCNNNC Beschreibung: CAP CER 620PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C682JBF1PNE Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C680JBANNNC Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C680JBANFNC Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C681JBCNNWC Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C6R2CBANNNC Beschreibung: CAP CER 6.2PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C6R8CBANND Beschreibung: CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C681JCC1PNC Beschreibung: CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 4 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C681GBCNNNC Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C681JBC1PNC Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C680JBANND Beschreibung: CAP CER 68PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C681JCCNNNC Beschreibung: CAP CER 680PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C620JBANNNC Beschreibung: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C820GBANNNC Beschreibung: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C682JBFNNNE Beschreibung: CAP CER 6800PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C680GDCNENC Beschreibung: CAP CER 68PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C681JBCNFNC Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C680JB61PNC Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C680JCANNNC Beschreibung: CAP CER 68PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C750JBANNNC Beschreibung: CAP CER 75PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C6R8CBANNNC Beschreibung: CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C681JBANNNC Beschreibung: CAP CER 680PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C681JBCNNND Beschreibung: CAP CER 680PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C7R5DBANNNC Beschreibung: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C7R5CBANNNC Beschreibung: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C680KBANNNC Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |
| CL21C680GBANNNC Beschreibung: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C751JBCNNNC Beschreibung: CAP CER 750PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> | CL21C6R8DBANNNC Beschreibung: CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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