



CL21C101JBANNNC

Hersteller Teilenummer:	CL21C101JBANNNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0805
Datenblätter:	CL21C101JBANNNC(1).pdf CL21C101JBANNNC(2).pdf CL21C101JBANNNC(3).pdf CL21C101JBANNNC(4).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](#)

CL21C101JBANNNC 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie CL21C101JBANNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online. CL21C101JBANNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL21C101JBANNNC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CL21C101JBANNNC

Teilenummer	CL21C101JBANNNC	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	100pF ±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	100pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.030" (0.75mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-1014-1
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0805
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CL21C101JBANNNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL21C101JBANNNC-Teil	CL21C101JBANNNC Preis	CL21C101JBANNNC-Vertriebspartner
CL21C101JBANNNC	CL21C101JBANNNC Technisch	CL21C101JBANNNC-Bestand	CL21C101JBANNNC Inventar
CL21C101JBANNNC Lieferant	CL21C101JBANNNC Online-Bestellung	CL21C101JBANNNC Anfrage	CL21C101JBANNNC-Bild
CL21C101JBANNNC Bild	CL21C101JBANNNC pdf	CL21C101JBANNNC Datenblatt	CL21C101JBANNNC Datenblatt
CL21C101JBANNNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL21C101JBANNNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics CL21C101JBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		CL21C101JBANNNC

Sie können auch interessiert sein:

 CL21C100CBANNND Beschreibung: CAP CER 10PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C102JBC1PNC Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100CCANNNC Beschreibung: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100CBANNLL Beschreibung: CAP CER 10PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C102JBCNNNC Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101JB61PNC Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C101JDCNFNC Beschreibung: CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101JDCNCNC Beschreibung: CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 170 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101JCANNND Beschreibung: CAP CER 100PF 100V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C101JDCNNNC Beschreibung: CAP CER 100PF 200V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C102JBCNNND Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101JDCNNND Beschreibung: CAP CER 100PF 200V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C102GBCNNNC Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JBANFNC Beschreibung: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JBANNNC Beschreibung: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100DBANNNC Beschreibung: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101JBANFNC Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101GBANNNC Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C101JBANNND Beschreibung: CAP CER 100PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JBANNND Beschreibung: CAP CER 10PF 50V NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101JECNNWC Beschreibung: CAP CER 100PF 250V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 37 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C101JCANNNC Beschreibung: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C101JC61PNC Beschreibung: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C102JBCNFNC Beschreibung: CAP CER 1000PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C101JCANFNC Beschreibung: CAP CER 100PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 1 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JECNNWC Beschreibung: CAP CER 10PF 250V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JB61PNC Beschreibung: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL21C100CBANNNC Beschreibung: CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JC61PNC Beschreibung: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL21C100JCANNNC Beschreibung: CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <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