



CL31C471JGFNNNE

Hersteller Teilenummer:	CL31C471JGFNNNE
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206
Datenblätter:	CL31C471JGFNNNE(1).pdf CL31C471JGFNNNE(2).pdf CL31C471JGFNNNE(3).pdf CL31C471JGFNNNE(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](#)

CL31C471JGFNNNE 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie CL31C471JGFNNNE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online. CL31C471JGFNNNE kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL31C471JGFNNNE: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CL31C471JGFNNNE

Teilenummer	CL31C471JGFNNNE	Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	470pF ±5% 500V Ceramic Capacitor C0G, NP0 1206 (3216 Metric)	Spannung - Nennwert	500V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	470pF	Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-3275-6
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CL31C471JGFNNNE enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL31C471JGFNNNE-Teil	CL31C471JGFNNNE Preis	CL31C471JGFNNNE-Vertriebspartner
CL31C471JGFNNNE	CL31C471JGFNNNE Technisch	CL31C471JGFNNNE-Bestand	CL31C471JGFNNNE Inventar
CL31C471JGFNNNE Lieferant	CL31C471JGFNNNE Online-Bestellung	CL31C471JGFNNNE Anfrage	CL31C471JGFNNNE-Bild
CL31C471JGFNNNE Bild	CL31C471JGFNNNE pdf	CL31C471JGFNNNE Datenblatt	CL31C471JGFNNNE Datenblatt
CL31C471JGFNNNE pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL31C471JGFNNNE-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31C471JGFNNNE
Samsung Electro-Mechanics CL31C471JGFNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31C471JGFNNNE		

Sie können auch interessiert sein:

 CL31C470KGFNNNF Beschreibung: CAP CER 47PF 500V NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C470JHFNNE Beschreibung: CAP CER 47PF 630V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C471KCCNNNC Beschreibung: CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C470JHNNNE Beschreibung: CAP CER 47PF 2KV C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C560JBCNNNC Beschreibung: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C471JBCNNND Beschreibung: CAP CER 470PF 50V NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C471JHFNNE Beschreibung: CAP CER 470PF 630V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C470KGFNNNE Beschreibung: CAP CER 47PF 500V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C473JBHNNNE Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C471JHFNNE Beschreibung: CAP CER 470PF 630V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C470JIFNNNE Beschreibung: CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C471JCCNNNC Beschreibung: CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 41 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C472JBFNFNE Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C470KBCNNNC Beschreibung: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C4R7CBCNNNC Beschreibung: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C471JBCNNNC Beschreibung: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C470JHFNNE Beschreibung: CAP CER 47PF 630V NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C560JBCNNND Beschreibung: CAP CER 56PF 50V NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C470JHFNNE Beschreibung: CAP CER 47PF 630V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C561JBCNNNC Beschreibung: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C471JGFNNWE Beschreibung: CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C471JHNNNE Beschreibung: CAP CER 470PF 1KV C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 89 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C470JHNNNF Beschreibung: CAP CER 47PF 2KV NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C472JBFNNNF Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C510JBCNNNC Beschreibung: CAP CER 51PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C471JHFNNE Beschreibung: CAP CER 470PF 630V NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C471JGFNFNE Beschreibung: CAP CER 470PF 500V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 466 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 CL31C470JIFNFNE Beschreibung: CAP CER 47PF 1KV C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C472JBFNNNE Beschreibung: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 65 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 CL31C470JIFNNNF Beschreibung: CAP CER 47PF 1KV NP0 1206 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. 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