



CL10A225KQ8NNNC

Hersteller Teilenummer:	CL10A225KQ8NNNC
Hersteller / Marke	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603
Datenblätter:	CL10A225KQ8NNNC(1).pdf CL10A225KQ8NNNC(2).pdf CL10A225KQ8NNNC(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

CL10A225KQ8NNNC 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie CL10A225KQ8NNNC Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, CL10A225KQ8NNNC kaufen Samsung Electro-Mechanics America, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage CL10A225KQ8NNNC: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von CL10A225KQ8NNNC

Teilenummer	CL10A225KQ8NNNC	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 ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	2.2µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)	Spannung - Nennwert	6.3V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X5R	Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	1276-1183-1
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In CL10A225KQ8NNNC enthaltene Keywords

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	CL10A225KQ8NNNC-Teil	CL10A225KQ8NNNC Preis	CL10A225KQ8NNNC-Vertriebspartner
CL10A225KQ8NNNC	CL10A225KQ8NNNC Technisch	CL10A225KQ8NNNC-Bestand	CL10A225KQ8NNNC Inventar
CL10A225KQ8NNNC Lieferant	CL10A225KQ8NNNC Online-Bestellung	CL10A225KQ8NNNC Anfrage	CL10A225KQ8NNNC-Bild
CL10A225KQ8NNNC Bild	CL10A225KQ8NNNC pdf	CL10A225KQ8NNNC Datenblatt	CL10A225KQ8NNNC Datenblatt
CL10A225KQ8NNNC pdf-Datenblatt	Laden Sie das CL10A225KQ8NNNC-Datenblatt herunter	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Hersteller	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A225KQ8NNNC
Samsung Electro-Mechanics CL10A225KQ8NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A225KQ8NNNC		

Sie können auch interessiert sein:

<p>CL10A226MQ8RNC Beschreibung: CL10A226MQ8RNC SAMSUNG SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A224KP8NNNC Beschreibung: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KA8NN5C Beschreibung: CL10A225KA8NN5C SAMSUNG 0603 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A225KA8NNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KQ5LNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225MQ8NNND Beschreibung: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A225KQ8N3NC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KQ5LNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A226MP8NUNE Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A225KQ8NFNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KP8NFNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A226MQ8NRFNE Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A225KA5LNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KQ8NNNC 0603 225K 6.3V 0603K Beschreibung: CL10A225KQ8NNNC 0603 225K 6.3V 0603K Hersteller: Original Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KP5LNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A226MQ8NUNE Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A226MQ8NRE Beschreibung: CL10A226MQ8NRE SAMSUNG SMD Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000000 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225MQ8NNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A225KP8NNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KP8NNND Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A226MPMNUBE Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A226KQ8NRFNE Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225MP8NNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KQ8NNWC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A226MPCNUBE Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KP8NNNL Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A226MQ8NRFNC Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>CL10A225KL8NNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 35V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KQ8NNNC Beschreibung: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CL10A225KQ8NNND Beschreibung: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Auf Lager: Neues Original, auf Lager.</p> <p>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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