




CL10A225KQ8NNNC

fabricante Numero di parte:	CL10A225KQ8NNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603
Schede tecniche:	CL10A225KQ8NNNC(1).pdf CL10A225KQ8NNNC(2).pdf CL10A225KQ8NNNC(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, Stock disponibile.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CL10A225KQ8NNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL10A225KQ8NNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL10A225KQ8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL10A225KQ8NNNC: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL10A225KQ8NNNC

Numero di parte	CL10A225KQ8NNNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	2.2µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	6.3V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	2.2µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X5R	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-1183-1
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL10A225KQ8NNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL10A225KQ8NNNC	Prezzo CL10A225KQ8NNNC	Distributore CL10A225KQ8NNNC
CL10A225KQ8NNNC	CL10A225KQ8NNNC tecnico	Azione CL10A225KQ8NNNC	Inventario CL10A225KQ8NNNC
Fornitore CL10A225KQ8NNNC	Ordine online CL10A225KQ8NNNC	Richiesta CL10A225KQ8NNNC	Immagine CL10A225KQ8NNNC
Immagine CL10A225KQ8NNNC	CL10A225KQ8NNNC pdf	Datasheet CL10A225KQ8NNNC	Scheda tecnica CL10A225KQ8NNNC
Scheda tecnica CL10A225KQ8NNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL10A225KQ8NNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A225KQ8NNNC
Samsung Electro-Mechanics CL10A225KQ8NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10A225KQ8NNNC		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL10A226MQ8RNC Descrizione: CL10A226MQ8RNC SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A224KP8NNNC Descrizione: CAP CER 0.22UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KA8NN5C Descrizione: CL10A225KA8NN5C SAMSUNG 0603 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A225KA8NNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KQ5LNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225MQ8NNND Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A225KQ8N3NC Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KQ5LNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A226MP8NUNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A225KQ8NFNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KP8NFNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A226MQ8NRNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A225KA5LNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KQ8NNNC 0603 225K 6.3V Descrizione: CL10A225KQ8NNNC 0603 225K 6.3V 0603K Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KP5LNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A226MQ8NUNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A226MQ8NRE Descrizione: CL10A226MQ8NRE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225MQ8NNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A225KP8NNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KP8NNND Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A226MP8NUNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A226KQ8NRNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225MP8NNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KQ8NNWC Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A226MPCNUBE Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KP8NNNL Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A226MQ8NRNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL10A225KL8NNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 35V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KQ8NNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL10A225KQ8NNND Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong