




CL21A106KQQN3NE

fabricante Numero di parte:	CL21A106KQQN3NE
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805
Schede tecniche:	CL21A106KQQN3NE(1).pdf CL21A106KQQN3NE(2).pdf CL21A106KQQN3NE(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CL21A106KQQN3NE 100% nuovi pezzi originali 2000 in magazzino, trova il prezzo CL21A106KQQN3NE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21A106KQQN3NE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL21A106KQQN3NE: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL21A106KQQN3NE

Numero di parte	CL21A106KQQN3NE	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0805 (2012 Metric)	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	10µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0805 (2012 Metric)	Tensione - nominale	6.3V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	10µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X5R	Spessore (max)	0.055" (1.40mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2899-1
Quantità di magazzino	2000 pcs Stock	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con CL21A106KQQN3NE

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL21A106KQQN3NE	Prezzo CL21A106KQQN3NE	Distributore CL21A106KQQN3NE
CL21A106KQQN3NE	CL21A106KQQN3NE tecnico	Azione CL21A106KQQN3NE	Inventario CL21A106KQQN3NE
Fornitore CL21A106KQQN3NE	Ordine online CL21A106KQQN3NE	Richiesta CL21A106KQQN3NE	Immagine CL21A106KQQN3NE
Immagine CL21A106KQQN3NE	CL21A106KQQN3NE pdf	Datasheet CL21A106KQQN3NE	Scheda tecnica CL21A106KQQN3NE
Scheda tecnica CL21A106KQQN3NE pdf	Scarica la scheda tecnica CL21A106KQQN3NE	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106KQQN3NE
Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106KQQN3NE		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL21A106KPFNNNE Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQCLNNC Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KPFNNNG Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A106MQFNNE Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQQNNNE Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A225KAFNNNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A225KACLNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQ7LQNC Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQFNNE Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A106MQCLNNC Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106MQFNNG Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQCLRNC Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A225KAFNNNG Descrizione: CAP CER 2.2UF 25V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106MBFNNE Descrizione: CL21A106MBFNNE SAMSUNG 805 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106MQNE Descrizione: CL21A106MQNE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A106KQFNNE Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KPFN3NE Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KPFNNNF Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A106KPFNNWE Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQCLQNC Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KPFNNNS Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A225KB9LNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 50V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106MPFNNE Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106MPFNNF Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A106MPFNNG Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQFNNF Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106MQFNNF Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21A106KPFNFNE Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106MPCLQNC Descrizione: CAP CER 10UF 10V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21A106KQFNNG Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805 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