

CL21A106MPCLQNC

fabbricante Numero di parte:	CL21A106MPCLQNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 10UF 10V X5R 0805
Schede tecniche:	CL21A106MPCLQNC(1).pdf CL21A106MPCLQNC(2).pdf CL21A106MPCLQNC(3).pdf CL21A106MPCLQNC(4).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](#)

CL21A106MPCLQNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21A106MPCLQNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21A106MPCLQNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL21A106MPCLQNC: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL21A106MPCLQNC

Numero di parte	CL21A106MPCLQNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	0805 (2012 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	10µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X5R 0805 (2012 Metric)	Tensione - nominale	10V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	10µF	Tolleranza	±20%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X5R	Spessore (max)	0.037" (0.95mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2406-2
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 10UF 10V X5R 0805
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL21A106MPCLQNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106MPCLQNC	Parte CL21A106MPCLQNC CL21A106MPCLQNC tecnico	Prezzo CL21A106MPCLQNC Azione CL21A106MPCLQNC	Distributore CL21A106MPCLQNC Inventario CL21A106MPCLQNC
Fornitore CL21A106MPCLQNC	Ordine online CL21A106MPCLQNC	Richiesta CL21A106MPCLQNC	Immagine CL21A106MPCLQNC
Immagine CL21A106MPCLQNC	CL21A106MPCLQNC pdf	Datasheet CL21A106MPCLQNC	Scheda tecnica CL21A106MPCLQNC
Scheda tecnica CL21A106MPCLQNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL21A106MPCLQNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106MPCLQNC
Samsung Electro-Mechanics CL21A106MPCLQNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21A106MPCLQNC		

Potresti essere anche interessato:

 <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>CL21A225KBFNNE 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>CL21A106MQFNNE 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>CL21A225KOFNNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V 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>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>CL21A225KAFNNE 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>CL21A225KAFNNE 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>CL21A106KPFNNS 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>CL21A106MQNE Descrizione: CL21A106MQNE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. 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>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>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>CL21A106KPFNNE 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>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>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, Stock disponibile. 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>CL21A225KOCLNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V 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>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>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>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>
 <p>CL21A106KQFNNE 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>CL21A106KQFN3NE 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>CL21A106KPFNNG 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>CL21A106KPFNNE 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>CL21A106KPFNNE 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>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>



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