



CL21A106KQ7LQNC

fabbricante Numero di parte: **CL21A106KQ7LQNC**
 Produttore / Marca: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 Parte della descrizione: **CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805**
 Schede tecniche: [CL21A106KQ7LQNC\(1\).pdf](#)
[CL21A106KQ7LQNC\(2\).pdf](#)
[CL21A106KQ7LQNC\(3\).pdf](#)
[CL21A106KQ7LQNC\(4\).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

CL21A106KQ7LQNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21A106KQ7LQNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21A106KQ7LQNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFO CL21A106KQ7LQNC: Info@IC-Components.com

Le specifiche di CL21A106KQ7LQNC

Numero di parte	CL21A106KQ7LQNC	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)	0.032" (0.80mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2403-1
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 CL21A106KQ7LQNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL21A106KQ7LQNC	Prezzo CL21A106KQ7LQNC	Distributore CL21A106KQ7LQNC
CL21A106KQ7LQNC	CL21A106KQ7LQNC tecnico	Azione CL21A106KQ7LQNC	Inventario CL21A106KQ7LQNC
Fornitore CL21A106KQ7LQNC	Ordine online CL21A106KQ7LQNC	Richiesta CL21A106KQ7LQNC	Immagine CL21A106KQ7LQNC
Immagine CL21A106KQ7LQNC	CL21A106KQ7LQNC pdf	Datasheet CL21A106KQ7LQNC	Scheda tecnica CL21A106KQ7LQNC
Scheda tecnica CL21A106KQ7LQNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL21A106KQ7LQNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		CL21A106KQ7LQNC

Potresti essere anche interessato:

<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>CL21A106KP7LQNC 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>CL21A106KQNNNG Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili. 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>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>CL21A106KQFNFE 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>CL21A106KQNN3NE 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>CL21A106KQFNNNF 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>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>CL21A106KQCL3RC 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>CL21A106MPCQNC 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>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>CL21A106MBFNNE Descrizione: CL21A106MBFNNE SAMSUNG 805 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. 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>CL21A106KQFNNG Descrizione: CAP CER 10UF 16V 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>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>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>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>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>CL21A106KQNNNE Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL21A106KQNNWE Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<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>CL21A106KQNNNE 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>CL21A106KQNNNF Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili. 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>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>



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