



CL10B393KB8NFNC

fabbricante Numero di parte:	CL10B393KB8NFNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603
Schede tecniche:	CL10B393KB8NFNC(1).pdf CL10B393KB8NFNC(2).pdf CL10B393KB8NFNC(3).pdf CL10B393KB8NFNC(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

CL10B393KB8NFNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL10B393KB8NFNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL10B393KB8NFNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL10B393KB8NFNC: Info@IC-Components.com

Le specifiche di CL10B393KB8NFNC

Numero di parte	CL10B393KB8NFNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.039µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	50V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.039µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2054-6
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL10B393KB8NFNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B393KB8NFNC	Parte CL10B393KB8NFNC CL10B393KB8NFNC tecnico	Prezzo CL10B393KB8NFNC Azione CL10B393KB8NFNC	Distributore CL10B393KB8NFNC Inventario CL10B393KB8NFNC
Fornitore CL10B393KB8NFNC	Ordine online CL10B393KB8NFNC	Richiesta CL10B393KB8NFNC	Immagine CL10B393KB8NFNC
Immagine CL10B393KB8NFNC	CL10B393KB8NFNC pdf	Datasheet CL10B393KB8NFNC	Scheda tecnica CL10B393KB8NFNC
Scheda tecnica CL10B393KB8NFNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL10B393KB8NFNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B393KB8NFNC
Samsung Electro-Mechanics CL10B393KB8NFNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B393KB8NFNC		

Potresti essere anche interessato:

 CL10B471KB8NFNC Descrizione: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNNL Descrizione: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNND Descrizione: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B472KB85PNC Descrizione: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8WPNC Descrizione: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B391KC8WPNC Descrizione: CAP CER 390PF 100V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B392KB8SFNC Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B393KO8NNNC Descrizione: CAP CER 0.039UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B392KBNC Descrizione: CL10B392KBNC SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B393KB8SFNC Descrizione: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B334KA84PNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 25V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B333KO8NNWC Descrizione: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B471JB8NNNC Descrizione: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNNC Descrizione: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B334KO8NNND Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B393KB8NNNC Descrizione: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B471KB8NNWC Descrizione: CAP CER 470PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B391KB8NNNC Descrizione: CAP CER 390PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B472KA8NNNC Descrizione: CAP CER 4700PF 25V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B471KC8WPNC Descrizione: CAP CER 470PF 100V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B392KB8NNND Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B472JB8NNND Descrizione: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B391KB8NNND Descrizione: CAP CER 390PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B472JB8NNNC Descrizione: CAP CER 4700PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B392KB8NFNC Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B334KP8NNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B392KB8NNNC Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 CL10B393KA8NNNC Descrizione: CAP CER 0.039UF 25V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 147 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B334KO8NFNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 CL10B334KO8NNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



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