



CL10B333KO8NNND

fabbricante Numero di parte: **CL10B333KO8NNND**
 Produttore / Marca: **Samsung Electro-Mechanics America, Inc.**
 Parte della descrizione: **CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603**
 Schede tecniche: **CL10B333KO8NNND(1).pdf**
CL10B333KO8NNND(2).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**

RICHIEDI UN PREVENTIVO

CL10B333KO8NNND 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo **CL10B333KO8NNND**, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista **CL10B333KO8NNND** Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ **CL10B333KO8NNND**: Info@IC-Components.com

Le specifiche di CL10B333KO8NNND

Numero di parte	CL10B333KO8NNND	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.033µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	16V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.033µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con CL10B333KO8NNND

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL10B333KO8NNND	Prezzo CL10B333KO8NNND	Distributore CL10B333KO8NNND
CL10B333KO8NNND	CL10B333KO8NNND tecnico	Azione CL10B333KO8NNND	Inventario CL10B333KO8NNND
Fornitore CL10B333KO8NNND	Ordine online CL10B333KO8NNND	Richiesta CL10B333KO8NNND	Immagine CL10B333KO8NNND
Immagine CL10B333KO8NNND	CL10B333KO8NNND pdf	Datasheet CL10B333KO8NNND	Scheda tecnica CL10B333KO8NNND
Scheda tecnica CL10B333KO8NNND pdf	Scarica la scheda tecnica CL10B333KO8NNND	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B333KO8NNND
Samsung Electro-Mechanics CL10B333KO8NNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B333KO8NNND		

Potresti essere anche interessato:

<p>CL10B333KB8NNND Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333JB8NNND Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B392KB8NNNC Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B333KB8SFNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333JB8NNNL Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B393KA8NNNC Descrizione: CAP CER 0.039UF 25V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 147 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B333KA8WPNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B332MB8NNNC Descrizione: CAP CER 3300PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B392KB8SFNC Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B333KB8NNNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333KO8NFNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 154 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B391KB8NNNC Descrizione: CAP CER 390PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B392KBNC Descrizione: CL10B392KBNC SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333KO8NNNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B334KO8NFNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B333KB85PNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 342 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B334KA84PNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 25V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B391KC8WPNC Descrizione: CAP CER 390PF 100V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B333KB8NFNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 914 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333KBNC Descrizione: CL10B333KBNC SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B334KO8NNND Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B333JB8NNNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 192 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B334KP8NNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 10V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B392KB8NNND Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B334KO8NNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B391KB8NNND Descrizione: CAP CER 390PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333KB8WPNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 99 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>CL10B392KB8NFNC Descrizione: CAP CER 3900PF 50V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333KA8NNNC Descrizione: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>CL10B333KO8NNWC Descrizione: CAP CER 0.033UF 16V X7R 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>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