




## CL10F154ZO8NNNC

fabricante Numero di parte:	CL10F154ZO8NNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 0.15UF 16V Y5V 0603
Schede tecniche:	<a href="#">CL10F154ZO8NNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL10F154ZO8NNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL10F154ZO8NNNC(3).pdf</a>
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](#)

CL10F154ZO8NNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL10F154ZO8NNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL10F154ZO8NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL10F154ZO8NNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di CL10F154ZO8NNNC

Numero di parte	CL10F154ZO8NNNC	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	-30 °C ~ 85 °C
Descrizione dettagliata	0.15µF -20%, +80% 16V Ceramic Capacitor Y5V (F) 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	0.15µF	Tolleranza	-20%, +80%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	Y5V (F)	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2364-6
Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>	Descrizione	CAP CER 0.15UF 16V Y5V 0603
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con CL10F154ZO8NNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL10F154ZO8NNNC	Prezzo CL10F154ZO8NNNC	Distributore CL10F154ZO8NNNC
CL10F154ZO8NNNC	CL10F154ZO8NNNC tecnico	Azione CL10F154ZO8NNNC	Inventario CL10F154ZO8NNNC
Fornitore CL10F154ZO8NNNC	Ordine online CL10F154ZO8NNNC	Richiesta CL10F154ZO8NNNC	Immagine CL10F154ZO8NNNC
Immagine CL10F154ZO8NNNC	CL10F154ZO8NNNC pdf	Datasheet CL10F154ZO8NNNC	Scheda tecnica CL10F154ZO8NNNC
Scheda tecnica CL10F154ZO8NNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL10F154ZO8NNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10F154ZO8NNNC
Samsung Electro-Mechanics CL10F154ZO8NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10F154ZO8NNNC		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>CL10F104ZB8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F334ZO8NNND</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F224ZA8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.22UF 25V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10F105ZO8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 1UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F333ZB8NNNL</b> Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F105ZP8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 1UF 10V Y5V 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><b>CL10F334ZA8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 25V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F223ZB8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.022UF 50V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F224ZB8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.22UF 50V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10F154ZA8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 25V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F224ZO8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F105ZP8NNND</b> Descrizione: CAP CER 1UF 10V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10F224ZO8NNND</b> Descrizione: CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F153ZB8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.015UF 50V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 314 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F225ZP8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 2.2UF 10V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10F104ZA8NNND</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F224ZO8NNNL</b> Descrizione: CAP CER 0.22UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F334ZO8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.33UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10CR82BB8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.82PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F225ZO8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F104ZA8NNNL</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10F333ZB8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.033UF 50V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F104ZO8NNND</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F103ZB8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 10000PF 50V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10F104ZO8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F105ZP8NNNL</b> Descrizione: CAP CER 1UF 10V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F105ZO8NNND</b> Descrizione: CAP CER 1UF 16V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10F225ZO8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 2.2UF 6.3V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F224ZA8NNND</b> Descrizione: CAP CER 0.22UF 25V Y5V 0603 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10F104ZA8NNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.1UF 25V Y5V 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](mailto: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