




## CL21C070CBANNNC

fabricante Numero di parte:	CL21C070CBANNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805
Schede tecniche:	<a href="#">CL21C070CBANNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL21C070CBANNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL21C070CBANNNC(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](#)

CL21C070CBANNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21C070CBANNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21C070CBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL21C070CBANNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di CL21C070CBANNNC

Numero di parte	CL21C070CBANNNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0805 (2012 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	7pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805 (2012 Metric)	Tensione - nominale	50V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	7pF	Tolleranza	±0.25pF
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	C0G, NP0	Spessore (max)	0.030" (0.75mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2554-2
Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>	Descrizione	CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con CL21C070CBANNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL21C070CBANNNC	Prezzo CL21C070CBANNNC	Distributore CL21C070CBANNNC
CL21C070CBANNNC	CL21C070CBANNNC tecnico	Azione CL21C070CBANNNC	Inventario CL21C070CBANNNC
Fornitore CL21C070CBANNNC	Ordine online CL21C070CBANNNC	Richiesta CL21C070CBANNNC	Immagine CL21C070CBANNNC
Immagine CL21C070CBANNNC	CL21C070CBANNNC pdf	Datasheet CL21C070CBANNNC	Scheda tecnica CL21C070CBANNNC
Scheda tecnica CL21C070CBANNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL21C070CBANNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
			CL21C070CBANNNC
Samsung Electro-Mechanics CL21C070CBANNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		
	CL21C070CBANNNC		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>CL21C030BBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C050CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C0R5CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C030CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100DBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C060CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C010BBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C020CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21B823KBFNNNG</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C040CBANNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4PF 50V NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100CBANNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 50V NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C030CBANNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3PF 50V NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C040CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100CBANNLL</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 50V NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C100CCANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 100V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C090DBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C080CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21B823KBFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C070DBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 7PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C090CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 9PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C0R5BBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C010CBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100JBANFNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C080DBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100JB61PNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C100JBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL21C010BBANNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1PF 50V NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21B823KBCNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.082UF 50V X7R 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL21C060DBANNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 330 disponibili.                  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