




### CL05C010CB5NNNC

fabricante Numero di parte:	CL05C010CB5NNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402
Schede tecniche:	<a href="#">CL05C010CB5NNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL05C010CB5NNNC(2).pdf</a> <a href="#">CL05C010CB5NNNC(3).pdf</a> <a href="#">CL05C010CB5NNNC(4).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](#)

CL05C010CB5NNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL05C010CB5NNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL05C010CB5NNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFO CL05C010CB5NNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di CL05C010CB5NNNC

Numero di parte	CL05C010CB5NNNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0402 (1005 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	1pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Tensione - nominale	50V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	1pF	Tolleranza	±0.25pF
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	C0G, NP0	Spessore (max)	0.022" (0.55mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-1595-2
Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>	Descrizione	CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con CL05C010CB5NNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL05C010CB5NNNC	Prezzo CL05C010CB5NNNC	Distributore CL05C010CB5NNNC
CL05C010CB5NNNC	CL05C010CB5NNNC tecnico	Azione CL05C010CB5NNNC	Inventario CL05C010CB5NNNC
Fornitore CL05C010CB5NNNC	Ordine online CL05C010CB5NNNC	Richiesta CL05C010CB5NNNC	Immagine CL05C010CB5NNNC
Immagine CL05C010CB5NNNC	CL05C010CB5NNNC pdf	Datasheet CL05C010CB5NNNC	Scheda tecnica CL05C010CB5NNNC
Scheda tecnica CL05C010CB5NNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL05C010CB5NNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
			CL05C010CB5NNNC
Samsung Electro-Mechanics CL05C010CB5NNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		
	CL05C010CB5NNNC		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>CL05B821K05NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 820PF 16V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C020CB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C040CB5NCNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C040C5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4PF 100V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C010CB51PNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05B683K5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.068UF 10V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05B821JB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 820PF 50V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C050DB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C040BB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05B822KB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 8200PF 50V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05B822KA5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 8200PF 25V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C030CB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C050CB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C010BB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 547 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05B683K05VPNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C010BB5NNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1PF 50V NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C020BB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C050CB5NCNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C030C5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3PF 100V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C030BB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05B822KB5VPNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 8200PF 50V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05B823K05NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.082UF 16V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C060CB5NCNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05B823K5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.082UF 10V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05B821KB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 820PF 50V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C040CB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05B822K05NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 8200PF 16V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL05C050BB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 5PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05B683K05NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL05C060CB5NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0402  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  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