




## CL10B222KC8WPNC

fabricante Numero di parte:	CL10B222KC8WPNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 2200PF 100V X7R 0603
Schede tecniche:	<a href="#">CL10B222KC8WPNC(1).pdf</a> <a href="#">CL10B222KC8WPNC(2).pdf</a> <a href="#">CL10B222KC8WPNC(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](#)

CL10B222KC8WPNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL10B222KC8WPNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL10B222KC8WPNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL10B222KC8WPNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di CL10B222KC8WPNC

Numero di parte	CL10B222KC8WPNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	2200pF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	100V
Giudizi	AEC-Q200	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	Open Mode
Capacità	2200pF	Tolleranza	±10%
applicazioni	Automotive	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-6583-2
Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>	Descrizione	CAP CER 2200PF 100V X7R 0603
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con CL10B222KC8WPNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL10B222KC8WPNC	Prezzo CL10B222KC8WPNC	Distributore CL10B222KC8WPNC
CL10B222KC8WPNC	CL10B222KC8WPNC tecnico	Azione CL10B222KC8WPNC	Inventario CL10B222KC8WPNC
Fornitore CL10B222KC8WPNC	Ordine online CL10B222KC8WPNC	Richiesta CL10B222KC8WPNC	Immagine CL10B222KC8WPNC
Immagine CL10B222KC8WPNC	CL10B222KC8WPNC pdf	Datasheet CL10B222KC8WPNC	Scheda tecnica CL10B222KC8WPNC
Scheda tecnica CL10B222KC8WPNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL10B222KC8WPNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B222KC8WPNC
Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL10B222KC8WPNC		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>CL10B221KBNC</b>  <b>Descrizione:</b> CL10B221KBNC SAMSUNG SMD  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KC84PEC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222JB8NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B222KB8NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223KB8NNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223KB8SFNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 30 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B222KC8NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KB85PNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223KBNC</b>  <b>Descrizione:</b> CL10B223KBNC SAMSUNG SMD  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B223KA8NNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223KA8NNWC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Semiconductor  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223KB85PNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B223KB8WPNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223KA8NFNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KB8NNWC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 21 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B223KB8NNWC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KB8SFNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 33 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223KA8NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B223KB8NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KB8NFNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 68 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KB8WPNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B223KB8NFNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B221KC8WPNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 220PF 100V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223JA8NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B223KA85PNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KB8NNND</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B223JB8NNNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL10B222KB8NCNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B222KC85PNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL10B221KB8WPNC</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 220PF 50V X7R 0603  <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