




## CL21B223KB65PNC

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte:     | CL21B223KB65PNC  |
| Produttore / Marca              | Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  |
| Parte della descrizione:        | CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805   |
| Schede tecniche:                | <a href="#">CL21B223KB65PNC(1).pdf</a><br><a href="#">CL21B223KB65PNC(2).pdf</a><br><a href="#">CL21B223KB65PNC(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](#)

CL21B223KB65PNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21B223KB65PNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21B223KB65PNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL21B223KB65PNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di CL21B223KB65PNC

|                                |   |                                  |   |
|--------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Numero di parte                | CL21B223KB65PNC   | 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        | 0.022µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 0805 (2012 Metric) | Tensione - nominale              | 50V                                     |
| Giudizi                        | AEC-Q200  | Dimensioni / Dimension           | 0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)   |
| Altezza - In sede (max)        | -   | Caratteristiche                  | Open Mode                               |
| Capacità                       | 0.022µF   | Tolleranza                       | ±10%                                    |
| applicazioni                   | Automotive  | Distanza conduttori              | -                                       |
| Coefficiente di temperatura    | X7R   | Spessore (max)                   | 0.028" (0.70mm)                         |
| Tipo conduttore                | -   | Altri nomi                       | 1276-2487-2                             |
| Categoria                      | <a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>   | Descrizione                      | CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805            |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme                              |                                  |   |

### Parole chiave realizzate con CL21B223KB65PNC

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | Parte CL21B223KB65PNC                     | Prezzo CL21B223KB65PNC                             | Distributore CL21B223KB65PNC            |
| CL21B223KB65PNC                         | CL21B223KB65PNC tecnico                   | Azione CL21B223KB65PNC                             | Inventario CL21B223KB65PNC              |
| Fornitore CL21B223KB65PNC               | Ordine online CL21B223KB65PNC             | Richiesta CL21B223KB65PNC                          | Immagine CL21B223KB65PNC                |
| Immagine CL21B223KB65PNC                | CL21B223KB65PNC pdf                       | Datasheet CL21B223KB65PNC                          | Scheda tecnica CL21B223KB65PNC          |
| Scheda tecnica CL21B223KB65PNC pdf      | Scarica la scheda tecnica CL21B223KB65PNC | Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. |
|   |   |  | CL21B223KB65PNC                         |
| Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | Samsung Electro-Mechanics America, Inc.   |  |   |
|   | CL21B223KB65PNC                           |  |   |

### Potresti essere anche interessato:

|  |   |  |
|--|---|--|
|  <p><b>CL21B222KB6WPNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 953 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>CL21B222KDCNFNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 200V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B222KBANNND</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
|  <p><b>CL21B222KCANFNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 254 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B224JAFNNNE</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B223KBCNNNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |
|  <p><b>CL21B223KC6WPNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                |  <p><b>CL21B223KBANFNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B222KBANNLL</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
|  <p><b>CL21B222KBCNNNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |  <p><b>CL21B223KB6WPNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B223KCFNNNE</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 490 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>CL21B222KBANNNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |  <p><b>CL21B222KDCNNND</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 200V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B222KBANCNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
|  <p><b>CL21B223KCFNNNG</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                |  <p><b>CL21B223JBANNNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B222KBANFNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |
|  <p><b>CL21B223KBANNNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |  <p><b>CL21B223KBANNLL</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B222KCANNNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |
|  <p><b>CL21B224JAFNNNG</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |  <p><b>CL21B222KDCNNWC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 200V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B222KC6WPNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                  |
|  <p><b>CL21B222KDCNNNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 200V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |  <p><b>CL21B223KBCNFNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B223KC65PNC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                 |
|  <p><b>CL21B223KCFNNNF</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 100V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                |  <p><b>CL21B223KBANNND</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>CL21B223KBANNWC</b><br/> <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 50V X7R 0805<br/> <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 41 disponibili.</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