




CL21C561JBANNNC

| | |
|---------------------------------|--|
| fabbricante Numero di parte: | CL21C561JBANNNC |
| Produttore / Marca | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. |
| Parte della descrizione: | CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 |
| Schede tecniche: | CL21C561JBANNNC(1).pdf CL21C561JBANNNC(2).pdf CL21C561JBANNNC(3).pdf CL21C561JBANNNC(4).pdf |
| 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](#)

CL21C561JBANNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21C561JBANNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21C561JBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFO CL21C561JBANNNC: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL21C561JBANNNC

| | | | |
|--------------------------------|---|----------------------------------|---|
| Numero di parte | CL21C561JBANNNC | Produttore / Marca | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. |
| Serie | CL | Moisture Sensitivity Level (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Contenitore / involucri | 0805 (2012 Metric) | imballaggio | Original-Reel® |
| Tipo montaggio | Surface Mount, MLCC | temperatura di esercizio | -55°C ~ 125°C |
| Descrizione dettagliata | 560pF ±5% 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 | 560pF | Tolleranza | ±5% |
| applicazioni | General Purpose | Distanza conduttori | - |
| Coefficiente di temperatura | C0G, NP0 | Spessore (max) | 0.030" (0.75mm) |
| Tipo conduttore | - | Altri nomi | 1276-1834-6 |
| Categoria | Condensatori > Condensatori ceramici | Descrizione | CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 |
| Stato Lead senza piombo / RoHS | Senza piombo / RoHS conforme | | |

Parole chiave realizzate con CL21C561JBANNNC

| | | | |
|---|--|--|--|
| Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | Parte CL21C561JBANNNC | Prezzo CL21C561JBANNNC | Distributore CL21C561JBANNNC |
| CL21C561JBANNNC | CL21C561JBANNNC tecnico | Azione CL21C561JBANNNC | Inventario CL21C561JBANNNC |
| Fornitore CL21C561JBANNNC | Ordine online CL21C561JBANNNC | Richiesta CL21C561JBANNNC | Immagine CL21C561JBANNNC |
| Immagine CL21C561JBANNNC | CL21C561JBANNNC pdf | Datasheet CL21C561JBANNNC | Scheda tecnica CL21C561JBANNNC |
| Scheda tecnica CL21C561JBANNNC pdf | Scarica la scheda tecnica CL21C561JBANNNC | Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc. | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C561JBANNNC |
| Samsung Electro-Mechanics CL21C561JBANNNC | Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21C561JBANNNC | | |

Potresti essere anche interessato:

| | | |
|---|---|---|
|  <p>CL21C472JBFNNE Descrizione: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C680JBANFNC Descrizione: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 77 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C561JBANFNC Descrizione: CAP CER 560PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C5R6DBANNNC Descrizione: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C4R7BBANNNC Descrizione: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C560JBANNNC Descrizione: CAP CER 56PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 21 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C560JBANNND Descrizione: CAP CER 56PF 50V NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C561JBANNND Descrizione: CAP CER 560PF 50V NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C562JBFNNE Descrizione: CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C472JBFNNEF Descrizione: CAP CER 4700PF 50V NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C680GDCNCNC Descrizione: CAP CER 68PF 200V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C4R7BCANNNC Descrizione: CAP CER 4.7PF 100V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C561JCC1PNC Descrizione: CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C472JBFNWE Descrizione: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C620JBANNNC Descrizione: CAP CER 62PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C680JB61PNC Descrizione: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C562JBC1PNC Descrizione: CAP CER 5600PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C4R7CBANNNC Descrizione: CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C5R1CBANNNC Descrizione: CAP CER 5.1PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C561JCCNNNC Descrizione: CAP CER 560PF 100V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C511JBANNNC Descrizione: CAP CER 510PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 245 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C560JC61PNC Descrizione: CAP CER 56PF 100V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C5R6CBANNNC Descrizione: CAP CER 5.6PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C4R7BBANNND Descrizione: CAP CER 4.7PF 50V NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C472JBFNFNE Descrizione: CAP CER 4700PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C510JBANNNC Descrizione: CAP CER 51PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C472JBFNNGG Descrizione: CAP CER 4700PF 50V NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p>CL21C620GDCNCNC Descrizione: CAP CER 62PF 200V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C621JBCNNNC Descrizione: CAP CER 620PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p>CL21C680GBANNNC Descrizione: CAP CER 68PF 50V C0G/NP0 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: 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