



**CL02C120GO2GNNC**

fabricante Numero di parte:	CL02C120GO2GNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 12PF 16V C0G/NP0 01005
Schede tecniche:	<a href="#">CL02C120GO2GNNC(1).pdf</a> <a href="#">CL02C120GO2GNNC(2).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](#)

**CL02C120GO2GNNC** 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL02C120GO2GNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL02C120GO2GNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL02C120GO2GNNC: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**Le specifiche di CL02C120GO2GNNC**

Numero di parte	CL02C120GO2GNNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	01005 (0402 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	12pF ±2% 16V Ceramic Capacitor C0G, NP0 01005 (0402 Metric)	Tensione - nominale	16V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.016" L x 0.008" W (0.40mm x 0.20mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	12pF	Tolleranza	±2%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	C0G, NP0	Spessore (max)	0.009" (0.22mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-6812-2
Categoria	<a href="#">Condensatori</a> > <a href="#">Condensatori ceramici</a>	Descrizione	CAP CER 12PF 16V C0G/NP0 01005
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

**Parole chiave realizzate con CL02C120GO2GNNC**

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL02C120GO2GNNC	Prezzo CL02C120GO2GNNC	Distributore CL02C120GO2GNNC
CL02C120GO2GNNC	CL02C120GO2GNNC tecnico	Azione CL02C120GO2GNNC	Inventario CL02C120GO2GNNC
Fornitore CL02C120GO2GNNC	Ordine online CL02C120GO2GNNC	Richiesta CL02C120GO2GNNC	Immagine CL02C120GO2GNNC
Immagine CL02C120GO2GNNC	CL02C120GO2GNNC pdf	Datasheet CL02C120GO2GNNC	Scheda tecnica CL02C120GO2GNNC
Scheda tecnica CL02C120GO2GNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL02C120GO2GNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL02C120GO2GNNC
Samsung Electro-Mechanics CL02C120GO2GNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL02C120GO2GNNC		

**Potresti essere anche interessato:**

 <b>CL02C390J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 39PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C101J02ANNE</b> Descrizione: CL02C101J02ANNE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 224200 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C150J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 15PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02B221KP2NNNC</b> Descrizione: CAP CER 220PF 10V X7R 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C220J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 22PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C220J02ANNE</b> Descrizione: CL02C220J02ANNE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 39100 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02B102KP2NNNE</b> Descrizione: CAP CER 1000PF 10V X7R 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C180J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 18PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C330J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 33PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02C4R3BO2ANNC</b> Descrizione: CAP CER 4.3PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C3R3CO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 3.3PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02B331KP2NNNC</b> Descrizione: CAP CER 330PF 10V X7R 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02C040BO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 4PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C120J02ANNE</b> Descrizione: CAP CER 12PF 16V NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C270J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 27PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 64 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02C101JQ2ANNC</b> Descrizione: CAP CER 100PF 6.3V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C100J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 10PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02B121KP2NNNC</b> Descrizione: CAP CER 120PF 10V X7R 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02C470J02ANNC</b> Descrizione: CAP CER 47PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02B151KP2NNNC</b> Descrizione: CAP CER 150PF 10V X7R 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C2R7BO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 2.7PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02B681KP2NNNC</b> Descrizione: CAP CER 680PF 10V X7R 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C050BO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 5PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C5R6CO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 5.6PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02C560JQ2ANNC</b> Descrizione: CAP CER 56PF 6.3V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C1R5BO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 1.5PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C100J02NNNC</b> Descrizione: CAP CER 10PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>CL02C050CO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 5PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02C030BO2GNNC</b> Descrizione: CAP CER 3PF 16V C0G/NP0 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>CL02B102KP2NNNC</b> Descrizione: CAP CER 1000PF 10V X7R 01005 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>


**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