




CL21B203KBANNNC

fabricante Numero di parte:	CL21B203KBANNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 0.02UF 50V X7R 0805
Schede tecniche:	CL21B203KBANNNC(1).pdf CL21B203KBANNNC(2).pdf CL21B203KBANNNC(3).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](#)

CL21B203KBANNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21B203KBANNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21B203KBANNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL21B203KBANNNC: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL21B203KBANNNC

Numero di parte	CL21B203KBANNNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0805 (2012 Metric)	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.02µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 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	0.02µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.030" (0.75mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2472-1
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.02UF 50V X7R 0805
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL21B203KBANNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL21B203KBANNNC	Prezzo CL21B203KBANNNC	Distributore CL21B203KBANNNC
CL21B203KBANNNC	CL21B203KBANNNC tecnico	Azione CL21B203KBANNNC	Inventario CL21B203KBANNNC
Fornitore CL21B203KBANNNC	Ordine online CL21B203KBANNNC	Richiesta CL21B203KBANNNC	Immagine CL21B203KBANNNC
Immagine CL21B203KBANNNC	CL21B203KBANNNC pdf	Datasheet CL21B203KBANNNC	Scheda tecnica CL21B203KBANNNC
Scheda tecnica CL21B203KBANNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL21B203KBANNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B203KBANNNC
Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B203KBANNNC		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL21B183KCFNNE Descrizione: CAP CER 0.018UF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222KB65PNC Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222KBANFNC Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B201KBANNNC Descrizione: CAP CER 200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222KBCNENC Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B221KBCNFNC Descrizione: CAP CER 220PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 337 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B184KOANNNC Descrizione: CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B182KC6WPNC Descrizione: CAP CER 1800PF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B182KBANNNC Descrizione: CAP CER 1800PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B202KBANNNC Descrizione: CAP CER 2000PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B184KOANNND Descrizione: CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B183KBANNNC Descrizione: CAP CER 0.018UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B183KBANFNC Descrizione: CAP CER 0.018UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 497 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222KBANCNC Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B183KCFNNG Descrizione: CAP CER 0.018UF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B181KBANNND Descrizione: CAP CER 180PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B221KCANNC Descrizione: CAP CER 220PF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B221KBANFNC Descrizione: CAP CER 220PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B222KBANNND Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B184KBFVNE Descrizione: CAP CER 0.18UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 102 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B182KDCNENC Descrizione: CAP CER 1800PF 200V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B222KBANNNC Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B182KBANNND Descrizione: CAP CER 1800PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222KC6WPNC Descrizione: CAP CER 2200PF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B181KBANNNC Descrizione: CAP CER 180PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B221KBANNNC Descrizione: CAP CER 220PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222KBANNL Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B221KDCNFNC Descrizione: CAP CER 220PF 200V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222JBANNNC Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B222KB6WPNC Descrizione: CAP CER 2200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 953 disponibili.</p> <p>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