



**CL21B182KBANNND**

fabricante Numero di parte:	CL21B182KBANNND
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 1800PF 50V X7R 0805
Schede tecniche:	CL21B182KBANNND(1).pdf CL21B182KBANNND(2).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

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

CL21B182KBANNND 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21B182KBANNND, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21B182KBANNND Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL21B182KBANNND: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Le specifiche di CL21B182KBANNND

Numero di parte	CL21B182KBANNND	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	0805 (2012 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	1800pF ±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	1800pF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.030" (0.75mm)
Tipo conduttore	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 1800PF 50V X7R 0805	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con CL21B182KBANNND

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL21B182KBANNND	Prezzo CL21B182KBANNND	Distributore CL21B182KBANNND
CL21B182KBANNND	CL21B182KBANNND tecnico	Azione CL21B182KBANNND	Inventario CL21B182KBANNND
Fornitore CL21B182KBANNND	Ordine online CL21B182KBANNND	Richiesta CL21B182KBANNND	Immagine CL21B182KBANNND
Immagine CL21B182KBANNND	CL21B182KBANNND pdf	Datasheet CL21B182KBANNND	Scheda tecnica CL21B182KBANNND
Scheda tecnica CL21B182KBANNND pdf	Scarica la scheda tecnica CL21B182KBANNND	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B182KBANNND
Samsung Electro-Mechanics CL21B182KBANNND	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B182KBANNND		

Potresti essere anche interessato:

<p><b>CL21B183KBANFNC</b> Descrizione: CAP CER 0.018UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 497 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B184KBFVNE</b> Descrizione: CAP CER 0.18UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 102 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B154KAFNNNG</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B181KBANNND</b> Descrizione: CAP CER 1800PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B154KBFNNNG</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B154KBF4PNE</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B221KBCNFNC</b> Descrizione: CAP CER 220PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 337 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B182KBANNNC</b> Descrizione: CAP CER 1800PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B154KBFNNNE</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B154KAFNNNE</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B221KBANFNC</b> Descrizione: CAP CER 220PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B155KAFNNNE</b> Descrizione: CAP CER 1.5UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 787 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B153KCCNNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B153KC6WPNC</b> Descrizione: CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B184KOANNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B155KAFNNNG</b> Descrizione: CAP CER 1.5UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B182KDCNNNC</b> Descrizione: CAP CER 1800PF 200V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B183KBANNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.018UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B203KBANNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.02UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B221KBANNNC</b> Descrizione: CAP CER 220PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 22 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B184KOANNND</b> Descrizione: CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B181KBANNNC</b> Descrizione: CAP CER 180PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B201KBANNNC</b> Descrizione: CAP CER 200PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B182KC6WPNC</b> Descrizione: CAP CER 1800PF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B183KCFNNNG</b> Descrizione: CAP CER 0.018UF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B154KBFNFNE</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 60 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B183KCFNNNE</b> Descrizione: CAP CER 0.018UF 100V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>CL21B154KOANNND</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B202KBANNNC</b> Descrizione: CAP CER 2000PF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>CL21B154KOANNNC</b> Descrizione: CAP CER 0.15UF 16V X7R 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](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