

## CL43B103KIFNNNE

fabbricante Numero di parte:	CL43B103KIFNNNE
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812
Schede tecniche:	<a href="#">CL43B103KIFNNNE(1).pdf</a> <a href="#">CL43B103KIFNNNE(2).pdf</a> <a href="#">CL43B103KIFNNNE(3).pdf</a> <a href="#">CL43B103KIFNNNE(4).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](#)

**CL43B103KIFNNNE** 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL43B103KIFNNNE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL43B103KIFNNNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL43B103KIFNNNE: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Le specifiche di CL43B103KIFNNNE

Numero di parte	CL43B103KIFNNNE	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	1812 (4532 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	10000pF ±10% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532 Metric)	Tensione - nominale	1000V (1kV)
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	10000pF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.057" (1.45mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-3405-2
Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>	Descrizione	CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con CL43B103KIFNNNE

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL43B103KIFNNNE	Prezzo CL43B103KIFNNNE	Distributore CL43B103KIFNNNE
CL43B103KIFNNNE	CL43B103KIFNNNE tecnico	Azione CL43B103KIFNNNE	Inventario CL43B103KIFNNNE
Fornitore CL43B103KIFNNNE	Ordine online CL43B103KIFNNNE	Richiesta CL43B103KIFNNNE	Immagine CL43B103KIFNNNE
Immagine CL43B103KIFNNNE	CL43B103KIFNNNE pdf	Datasheet CL43B103KIFNNNE	Scheda tecnica CL43B103KIFNNNE
Scheda tecnica CL43B103KIFNNNE pdf	Scarica la scheda tecnica CL43B103KIFNNNE	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
			CL43B103KIFNNNE
Samsung Electro-Mechanics CL43B103KIFNNNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		
	CL43B103KIFNNNE		

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>CL432AJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL432AJE COMLINE SOP-8  <b>Produttori:</b> COMLINE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B105KCJNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1UF 100V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL431C</b>  <b>Descrizione:</b> CL431C CAL SOP8  <b>Produttori:</b> CAL  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL428AJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL428AJE COMLINE SOP-8  <b>Produttori:</b> COMLINE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B104KGINNFF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B104KDFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL43B104KCFNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B224KBFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.22UF 50V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B223KJNNWF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 1KV X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL430AJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL430AJE COMLINE SOP-8  <b>Produttori:</b> COMLINE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL412AJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL412AJE COMLINE SOP-8  <b>Produttori:</b> COMLINE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B105KBFNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1UF 50V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL420BJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL420BJE COMLINE SOP-8  <b>Produttori:</b> COMLINE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL415A</b>  <b>Descrizione:</b> CL415A CLC SOP14  <b>Produttori:</b> CLC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B106KAJNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10UF 25V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL43A476MQJNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 47UF 6.3V X5R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL410AJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL410AJE COMLINE SOP-8  <b>Produttori:</b> COMLINE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B102KJFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL416AJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL416AJE COMLINEAR SOP8  <b>Produttori:</b> COMLINEAR  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B104KCFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL432</b>  <b>Descrizione:</b> CL432 CALOIC SOT-23  <b>Produttori:</b> CALOIC  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL43B105KBFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1UF 50V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B226KPJNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 22UF 10V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL420AJE</b>  <b>Descrizione:</b> CL420AJE COMLINE SOP-8  <b>Produttori:</b> COMLINE  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL43A107MQLNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 100UF 6.3V X5R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL42B102KJFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B223KGFNNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 500V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>CL43B106KALNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10UF 25V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B106MALNNNF</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10UF 25V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>CL43B104KGINNNE</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812  <b>Produttori:</b> Samsung Electro-Mechanics America, Inc.  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 18 disponibili.                  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