


CL43B105KBFNNNF

fabricante Numero di parte:	CL43B105KBFNNNF
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 1UF 50V X7R 1812
Schede tecniche:	CL43B105KBFNNNF(1).pdf CL43B105KBFNNNF(2).pdf CL43B105KBFNNNF(3).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CL43B105KBFNNNF 100% nuovi pezzi originali 1900 in magazzino, trova il prezzo CL43B105KBFNNNF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL43B105KBFNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL43B105KBFNNNF: Info@IC-Components.com




























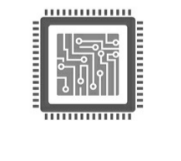


Le specifiche di CL43B105KBFNNNF

Numero di parte	CL43B105KBFNNNF	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	1812 (4532 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	1µF ±10% 50V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532 Metric)	Tensione - nominale	50V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	1µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.057" (1.45mm)
Tipo conduttore	-	Quantità di magazzino	1900 pcs Stock
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 1UF 50V X7R 1812
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL43B105KBFNNNF

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL43B105KBFNNNF	Prezzo CL43B105KBFNNNF	Distributore CL43B105KBFNNNF
CL43B105KBFNNNF	CL43B105KBFNNNF tecnico	Azione CL43B105KBFNNNF	Inventario CL43B105KBFNNNF
Fornitore CL43B105KBFNNNF	Ordine online CL43B105KBFNNNF	Richiesta CL43B105KBFNNNF	Immagine CL43B105KBFNNNF
Immagine CL43B105KBFNNNF	CL43B105KBFNNNF pdf	Datasheet CL43B105KBFNNNF	Scheda tecnica CL43B105KBFNNNF
Scheda tecnica CL43B105KBFNNNF pdf	Scarica la scheda tecnica CL43B105KBFNNNF	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
			CL43B105KBFNNNF
Samsung Electro-Mechanics CL43B105KBFNNNF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		
	CL43B105KBFNNNF		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL43B223KGFNNNE Descrizione: CAP CER 0.022UF 500V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B334KCFNNNE Descrizione: CAP CER 0.33UF 100V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 54 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B105KBFNNNE Descrizione: CAP CER 1UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B334KBFNNNE Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B226KJNNNF Descrizione: CAP CER 22UF 10V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B106KAJNNNF Descrizione: CAP CER 10UF 25V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B103KIFNNNE Descrizione: CAP CER 10000PF 1KV X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B223KJNNWF Descrizione: CAP CER 0.022UF 1KV X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B102KJFNNNE Descrizione: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43A476MQJNNNF Descrizione: CAP CER 47UF 6.3V X5R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B274KCFNNNE Descrizione: CAP CER 0.27UF 100V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B334KBFNNNF Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B106MALNNNF Descrizione: CAP CER 10UF 25V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL432AJE Descrizione: CL432AJE COMLINE SOP-8 Produttori: COMLINE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B224KBFNNNE Descrizione: CAP CER 0.22UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B334KCNNE Descrizione: CL43B334KCNNE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL432 Descrizione: CL432 CALOIC SOT-23 Produttori: CALOIC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B334JBFNNNE Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43A107MQLNNNF Descrizione: CAP CER 100UF 6.3V X5R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL431C Descrizione: CL431C CAL SOP8 Produttori: CAL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B104KGINNNE Descrizione: CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B106KALNNNF Descrizione: CAP CER 10UF 25V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B104KCFNNNE Descrizione: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B104KCFNNNF Descrizione: CAP CER 0.1UF 100V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B105KJNNNF Descrizione: CAP CER 1UF 100V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL42B102KJFNNNE Descrizione: CAP CER 1000PF 2KV X7R 1808 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B104KDFNNNE Descrizione: CAP CER 0.1UF 200V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL430AJE Descrizione: CL430AJE COMLINE SOP-8 Produttori: COMLINE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B474KBFNNNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B104KGINNNF Descrizione: CAP CER 0.1UF 500V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</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