




CL43B824KCJNNNF

fabricante Numero di parte:	CL43B824KCJNNNF
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812
Schede tecniche:	CL43B824KCJNNNF(1).pdf CL43B824KCJNNNF(2).pdf CL43B824KCJNNNF(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](#)

CL43B824KCJNNNF 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL43B824KCJNNNF, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL43B824KCJNNNF Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL43B824KCJNNNF: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL43B824KCJNNNF

Numero di parte	CL43B824KCJNNNF	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	1812 (4532 Metric)	imballaggio	Cut Tape (CT)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.82µF ±10% 100V Ceramic Capacitor X7R 1812 (4532 Metric)	Tensione - nominale	100V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.82µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.106" (2.70mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-3421-1
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.82UF 100V X7R 1812
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL43B824KCJNNNF

Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Parte CL43B824KCJNNNF	Prezzo CL43B824KCJNNNF	Distributore CL43B824KCJNNNF
CL43B824KCJNNNF	CL43B824KCJNNNF tecnico	Azione CL43B824KCJNNNF	Inventario CL43B824KCJNNNF
Fornitore CL43B824KCJNNNF	Ordine online CL43B824KCJNNNF	Richiesta CL43B824KCJNNNF	Immagine CL43B824KCJNNNF
Immagine CL43B824KCJNNNF	CL43B824KCJNNNF pdf	Datasheet CL43B824KCJNNNF	Scheda tecnica CL43B824KCJNNNF
Scheda tecnica CL43B824KCJNNNF pdf	Scarica la scheda tecnica CL43B824KCJNNNF	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
			CL43B824KCJNNNF
Samsung Electro-Mechanics CL43B824KCJNNNF	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.		
	CL43B824KCJNNNF		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL43B105KCJNNNF 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CL484T-VCD-G1 Descrizione: CL484T-VCD-G1 C-CUBE QFP Produttori: C-CUBE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</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>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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CL449AJE Descrizione: CL449AJE COMLINE SOP-8 Produttori: COMLINE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B105KBFNNNF Descrizione: CAP CER 1UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CL480-T128 Descrizione: CL480-T128 C-CUBE TQFP-128P Produttori: C-CUBE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CL450-P160 Descrizione: CL450-P160 C-CUBE QFP Produttori: C-CUBE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43C122JIJNNNF Descrizione: CAP CER 1200PF 1KV NP0 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <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>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>CL43B684KBFNNNE Descrizione: CAP CER 0.68UF 50V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 931 disponibili.</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>CL43C102JIHNNNE Descrizione: CAP CER 1000PF 1KV C0G/NP0 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL43B334KCNE Descrizione: CL43B334KCNE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43C182JNNNF Descrizione: CAP CER 1800PF 1KV C0G/NP0 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</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>CL43B474KBFNNNF 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>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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CL484-T128 Descrizione: CL484-T128 C-CUBE QFP Produttori: C-CUBE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B474KCHNNNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 407 disponibili.</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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>CL446AJE Descrizione: CL446AJE COMLINE SOP-8 Produttori: COMLINE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B474KCHNNWE Descrizione: CAP CER 0.47UF 100V X7R 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</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>CL43C122JIJNNNE Descrizione: CAP CER 1200PF 1KV C0G/NP0 1812 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL43B226KPJNNNF 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>



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