




CL21B474KBFSFNE

fabbricante Numero di parte:	CL21B474KBFSFNE
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805
Schede tecniche:	CL21B474KBFSFNE(1).pdf CL21B474KBFSFNE(2).pdf CL21B474KBFSFNE(3).pdf CL21B474KBFSFNE(4).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](#)

CL21B474KBFSFNE 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL21B474KBFSFNE, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL21B474KBFSFNE Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFO CL21B474KBFSFNE: Info@IC-Components.com































Le specifiche di CL21B474KBFSFNE

Numero di parte	CL21B474KBFSFNE	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	0805 (2012 Metric)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.47µF ±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	Soft Termination
Capacità	0.47µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	Boardflex Sensitive	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.053" (1.35mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2967-6
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL21B474KBFSFNE

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B474KBFSFNE	Parte CL21B474KBFSFNE CL21B474KBFSFNE tecnico	Prezzo CL21B474KBFSFNE Azione CL21B474KBFSFNE	Distributore CL21B474KBFSFNE Inventario CL21B474KBFSFNE
Fornitore CL21B474KBFSFNE	Ordine online CL21B474KBFSFNE	Richiesta CL21B474KBFSFNE	Immagine CL21B474KBFSFNE
Immagine CL21B474KBFSFNE	CL21B474KBFSFNE pdf	Datasheet CL21B474KBFSFNE	Scheda tecnica CL21B474KBFSFNE
Scheda tecnica CL21B474KBFSFNE pdf	Scarica la scheda tecnica CL21B474KBFSFNE	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B474KBFSFNE
Samsung Electro-Mechanics CL21B474KBFSFNE	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL21B474KBFSFNE		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL21B474KBFPVNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KOFNNG Descrizione: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 253 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474JAFNNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B475KOQVPNE Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KBFNFNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474MQ5NJNC Descrizione: CAP CER 0.47UF 6.3V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B474KAF4PNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KAFNNG Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KBFNNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B475KOQVPJE Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B475KAFNNE Descrizione: CAP CER 4.7UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B475KPFNFNE Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B474KBFNNG Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KBFNFNG Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KAFNNF Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B475KAFNNG Descrizione: CAP CER 4.7UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B475KOFNFNE Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KAFNNWG Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B474JAFNNG Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KBF4PNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KAFNFNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B475KPFNNE Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KOFNNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 342 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KOFVNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B475KOFNNE Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KOFNNNF Descrizione: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KAFNNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>CL21B474KAFSFNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KBFNNNF Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>CL21B474KOFNFNE Descrizione: CAP CER 0.47UF 16V X7R 0805 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 455 disponibili. 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