




CL31F154ZBCNNNC

fabricante Numero di parte:	CL31F154ZBCNNNC
Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Parte della descrizione:	CAP CER 0.15UF 50V Y5V 1206
Schede tecniche:	CL31F154ZBCNNNC(1).pdf CL31F154ZBCNNNC(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

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

CL31F154ZBCNNNC 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo CL31F154ZBCNNNC, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista CL31F154ZBCNNNC Samsung Electro-Mechanics America, Inc. con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ CL31F154ZBCNNNC: info@IC-Components.com































Le specifiche di CL31F154ZBCNNNC

Numero di parte	CL31F154ZBCNNNC	Produttore / Marca	Samsung Electro-Mechanics America, Inc.
Serie	CL	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	1206 (3216 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-30°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	0.15µF -20%, +80% 50V Ceramic Capacitor Y5V (F) 1206 (3216 Metric)	Tensione - nominale	50V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.15µF	Tolleranza	-20%, +80%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	Y5V (F)	Spessore (max)	0.039" (1.00mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	1276-2858-2
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.15UF 50V Y5V 1206
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con CL31F154ZBCNNNC

Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31F154ZBCNNNC	Parte CL31F154ZBCNNNC CL31F154ZBCNNNC tecnico	Prezzo CL31F154ZBCNNNC Azione CL31F154ZBCNNNC	Distributore CL31F154ZBCNNNC Inventario CL31F154ZBCNNNC
Fornitore CL31F154ZBCNNNC	Ordine online CL31F154ZBCNNNC	Richiesta CL31F154ZBCNNNC	Immagine CL31F154ZBCNNNC
Immagine CL31F154ZBCNNNC	CL31F154ZBCNNNC pdf	Datasheet CL31F154ZBCNNNC	Scheda tecnica CL31F154ZBCNNNC
Scheda tecnica CL31F154ZBCNNNC pdf	Scarica la scheda tecnica CL31F154ZBCNNNC	Produttore Samsung Electro-Mechanics America, Inc.	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31F154ZBCNNNC
Samsung Electro-Mechanics CL31F154ZBCNNNC	Samsung Electro-Mechanics America, Inc. CL31F154ZBCNNNC		

Potresti essere anche interessato:

 <p>CL31F104ZBCNNND Descrizione: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F475ZONE Descrizione: CL31F475ZONE SAMSUNG SMD Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F104MBCNNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31C8R2CBCNNNC Descrizione: CAP CER 8.2PF 50V COG/NP0 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31C821JHNNNE Descrizione: CAP CER 820PF 630V COG/NP0 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31X226KAHN3NE Descrizione: CAP CER 22UF 25V X6S 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31F474ZBCNNNC Descrizione: CAP CER 0.47UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F105ZBFNNNF Descrizione: CAP CER 1UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31X226KPHN3NE Descrizione: CAP CER 22UF 10V X6S 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31F334ZBCNNNC Descrizione: CAP CER 0.33UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F106ZPFNNNE Descrizione: CAP CER 10UF 10V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F226ZPNE Descrizione: CL31F226ZPNE SAMSUNG 1206 Produttori: Samsung Semiconductor Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31F105ZBFNNNE Descrizione: CAP CER 1UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F225ZAFNNNE Descrizione: CAP CER 2.2UF 25V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F225ZOCNNNC Descrizione: CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31F226ZPHNNNE Descrizione: CAP CER 22UF 10V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F104ZBCNNNC Descrizione: CAP CER 0.1UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F106ZPENNNNE Descrizione: CAP CER 10UF 10V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31F106ZOHNNNE Descrizione: CAP CER 10UF 16V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F106ZPHNNNE Descrizione: CAP CER 10UF 10V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31X226KOHN3NE Descrizione: CAP CER 22UF 16V X6S 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31F224ZBCNNNC Descrizione: CAP CER 0.22UF 50V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F335ZOFNNNE Descrizione: CAP CER 3.3UF 16V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F105ZOCNNNC Descrizione: CAP CER 1UF 16V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31X106MOCLNNC Descrizione: CAP CER 10UF 16V X6S 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F106ZPFNNNF Descrizione: CAP CER 10UF 10V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F475ZOFNNNE Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>CL31X106KAHNNE Descrizione: CAP CER 10UF 25V X6S 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F105ZACNNNC Descrizione: CAP CER 1UF 25V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>CL31F106ZPENNNF Descrizione: CAP CER 10UF 10V Y5V 1206 Produttori: Samsung Electro-Mechanics America, Inc. Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" 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