



GRM31CR71A226ME15K

fabricante Numero di parte:	GRM31CR71A226ME15K
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 22UF 10V X7R 1206
Schede tecniche:	GRM31CR71A226ME15K(1).pdf GRM31CR71A226ME15K(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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

GRM31CR71A226ME15K 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM31CR71A226ME15K, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM31CR71A226ME15K Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM31CR71A226ME15K: Info@IC-Components.com

Le specifiche di GRM31CR71A226ME15K

Numero di parte	GRM31CR71A226ME15K	Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Serie	GRM	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
codice articolo del costruttore	GRM31CR71A226ME15K	Descrizione	CAP CER 22UF 10V X7R 1206
Descrizione espansione	22µF ±20% 10V Ceramic Capacitor X7R 1206 (3216 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	10V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	-	Tolleranza	22µF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±20%	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	General Purpose
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	1206 (3216 Metric)
Spessore (max)	X7R	Tipo conduttore	0.071" (1.80mm)
Tasso di fallimento	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 22UF 10V X7R 1206	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con GRM31CR71A226ME15K

Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	Parte GRM31CR71A226ME15K	Prezzo GRM31CR71A226ME15K	Distributore GRM31CR71A226ME15K
GRM31CR71A226ME15K tecnico	Azione GRM31CR71A226ME15K	Inventario GRM31CR71A226ME15K	Fornitore GRM31CR71A226ME15K
Ordine online GRM31CR71A226ME15K	Richiesta GRM31CR71A226ME15K	Immagine GRM31CR71A226ME15K	Immagine GRM31CR71A226ME15K
GRM31CR71A226ME15K pdf	Datasheet GRM31CR71A226ME15K	Scheda tecnica GRM31CR71A226ME15K	Scheda tecnica GRM31CR71A226ME15K pdf
Scarica la scheda tecnica GRM31CR71A226ME15K	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GRM31CR71A226ME15K	Murata Power Solutions Inc. GRM31CR71A226ME15K

Potresti essere anche interessato:

 GRM31CR71C106KAC7K Descrizione: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR70J226ME19K Descrizione: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71C475MA01L Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71A226KE15L Descrizione: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR70J106MA01K Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR61H225KA88L Descrizione: CAP CER 2.2UF 50V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71E106KA12K Descrizione: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR6YA106KA12L Descrizione: CAP CER 10UF 35V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71C106KA12L Descrizione: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71C106MA12L Descrizione: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71A106MA0L Descrizione: GRM31CR71A106MA0L MURATA SMD Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71A226KE15K Descrizione: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71A106MA01L Descrizione: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71A106KA01L Descrizione: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5800 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71C335KA01L Descrizione: CAP CER 3.3UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71A475KA01K Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR70J106KA01K Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR70J106KA01L Descrizione: CAP CER 10UF 6.3V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR70J226KE19L Descrizione: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71C106KAC7L Descrizione: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71C475KA01L Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71A226ME15L Descrizione: CAP CER 22UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71C106MAC7L Descrizione: CAP CER 10UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71A475KA01L Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71C475KA01K Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) Descrizione: GRM31CR71A106KA01L(1206-106K) MURATA 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR70J226ME19L Descrizione: CAP CER 22UF 6.3V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM31CR71A475MA01L Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71A106KA01K Descrizione: CAP CER 10UF 10V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM31CR71E106KA12L Descrizione: CAP CER 10UF 25V X7R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>



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