



GRM1885C1H1R8CA01D

fabricante Numero di parte:	GRM1885C1H1R8CA01D
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0603
Schede tecniche:	GRM1885C1H1R8CA01D(1).pdf GRM1885C1H1R8CA01D(2).pdf GRM1885C1H1R8CA01D(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

RICHIEDI UN PREVENTIVO

GRM1885C1H1R8CA01D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM1885C1H1R8CA01D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM1885C1H1R8CA01D Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM1885C1H1R8CA01D: Info@IC-Components.com

Le specifiche di GRM1885C1H1R8CA01D

Numero di parte	GRM1885C1H1R8CA01D	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	GRM1885C1H1R8CA01D	Descrizione	CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0603
Descrizione espansione	1.8pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0603 (1608 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	50V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	-	Tolleranza	1.8pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±0.25pF	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	General Purpose
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	0603 (1608 Metric)
Spessore (max)	C0G, NP0	Tipo conduttore	0.035" (0.90mm)
Tasso di fallimento	-	Altri nomi	490-9667-2 GRM1885C1H1R8CA01D-ND
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0603
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con GRM1885C1H1R8CA01D

Murata Power Solutions GRM1885C1H1R8CA01D	Parte GRM1885C1H1R8CA01D	Prezzo GRM1885C1H1R8CA01D	Distributore GRM1885C1H1R8CA01D
GRM1885C1H1R8CA01D tecnico	Azione GRM1885C1H1R8CA01D	Inventario GRM1885C1H1R8CA01D	Fornitore GRM1885C1H1R8CA01D
Ordine online GRM1885C1H1R8CA01D	Richiesta GRM1885C1H1R8CA01D	Immagine GRM1885C1H1R8CA01D	Immagine GRM1885C1H1R8CA01D
GRM1885C1H1R8CA01D pdf	Datasheet GRM1885C1H1R8CA01D	Scheda tecnica GRM1885C1H1R8CA01D	Scheda tecnica GRM1885C1H1R8CA01D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM1885C1H1R8CA01D	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GRM1885C1H1R8CA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM1885C1H1R8CA01D

Potresti essere anche interessato:

 GRM1885C1H1R5CZ01J Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H220FA01D Descrizione: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R7CA01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H1R7CZ01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H220JA01D Descrizione: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R8BZ01J Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H200JA01D Descrizione: CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R5CA01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R9CA01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H1R8BA01J Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R8BA01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H202JA01D Descrizione: CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H200JA01J Descrizione: CAP CER 20PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H201JA01D Descrizione: CAP CER 200PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R8CZ01J Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H220GA01D Descrizione: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R8CZ01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R5CA01J Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H1R9CZ01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H220GA01J Descrizione: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H220FA01J Descrizione: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H1R5BZ01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R5CZ01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R8CA01J Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H1R6CZ01D Descrizione: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R5BA01J Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R6CA01D Descrizione: CAP CER 1.6PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1885C1H200GA01D Descrizione: CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R8BZ01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1885C1H1R5BZ01J Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V NP0 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. 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