



GRM0335C1H8R0BA01D

fabricante Numero di parte:	GRM0335C1H8R0BA01D
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 8PF 50V NP0 0201
Schede tecniche:	GRM0335C1H8R0BA01D(1).pdf GRM0335C1H8R0BA01D(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

GRM0335C1H8R0BA01D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM0335C1H8R0BA01D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM0335C1H8R0BA01D Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM0335C1H8R0BA01D: Info@IC-Components.com

Le specifiche di GRM0335C1H8R0BA01D

Numero di parte	GRM0335C1H8R0BA01D	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	GRM0335C1H8R0BA01D	Descrizione	CAP CER 8PF 50V NP0 0201
Descrizione espansione	8pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0201 (0603 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	50V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	-	Tolleranza	8pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±0.1pF	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	General Purpose
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	0201 (0603 Metric)
Spessore (max)	C0G, NP0	Tipo conduttore	0.013" (0.33mm)
Tasso di fallimento	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 8PF 50V NP0 0201	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con GRM0335C1H8R0BA01D

Murata Power Solutions GRM0335C1H8R0BA01D	Parte GRM0335C1H8R0BA01D	Prezzo GRM0335C1H8R0BA01D	Distributore GRM0335C1H8R0BA01D
GRM0335C1H8R0BA01D tecnico	Azione GRM0335C1H8R0BA01D	Inventario GRM0335C1H8R0BA01D	Fornitore GRM0335C1H8R0BA01D
Ordine online GRM0335C1H8R0BA01D	Richiesta GRM0335C1H8R0BA01D	Immagine GRM0335C1H8R0BA01D	Immagine GRM0335C1H8R0BA01D
GRM0335C1H8R0BA01D pdf	Datasheet GRM0335C1H8R0BA01D	Scheda tecnica GRM0335C1H8R0BA01D	Scheda tecnica GRM0335C1H8R0BA01D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM0335C1H8R0BA01D	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GRM0335C1H8R0BA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM0335C1H8R0BA01D

Potresti essere anche interessato:

 GRM0335C1H820JD01D Descrizione: CAP CER 82PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R1BA01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H7R9BD01D Descrizione: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H7R8CD01D Descrizione: CAP CER 7.8PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R1CD01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H820JD01J Descrizione: CAP CER 82PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H8R2BA01D Descrizione: CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H7R9CA01D Descrizione: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R1DD01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H7R9DA01D Descrizione: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H820JA01J Descrizione: CAP CER 82PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R0CA01J Descrizione: CAP CER 8PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H8R1DA01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H7R9DD01D Descrizione: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R2BA01J Descrizione: CAP CER 8.2PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H8R0DA01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H7R9BA01D Descrizione: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R1BD01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H820JA01D Descrizione: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R0DA01J Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H7R9CD01D Descrizione: CAP CER 7.9PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H8R0CA01D Descrizione: CAP CER 8PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R1CA01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R0BA01J Descrizione: CAP CER 8PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H7R8DA01D Descrizione: CAP CER 7.8PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H8R0DD01D Descrizione: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H7R8DD01D Descrizione: CAP CER 7.8PF 50V NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 GRM0335C1H8R0DD01J Descrizione: CAP CER 8PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H820GA01J Descrizione: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 GRM0335C1H820GA01D Descrizione: CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0201 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" 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