



GRM1555C1H4R0WA01D

fabricante Numero di parte:	GRM1555C1H4R0WA01D
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Schede tecniche:	GRM1555C1H4R0WA01D(1).pdf GRM1555C1H4R0WA01D(2).pdf GRM1555C1H4R0WA01D(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

GRM1555C1H4R0WA01D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM1555C1H4R0WA01D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM1555C1H4R0WA01D Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM1555C1H4R0WA01D: Info@IC-Components.com

Le specifiche di GRM1555C1H4R0WA01D

Numero di parte	GRM1555C1H4R0WA01D	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	GRM1555C1H4R0WA01D	Descrizione	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Descrizione espansione	4pF ±0.05pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	50V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	-	Tolleranza	4pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±0.05pF	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	General Purpose
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	0402 (1005 Metric)
Spessore (max)	C0G, NP0	Tipo conduttore	0.022" (0.55mm)
Tasso di fallimento	-	Altri nomi	490-8209-2 GRM1555C1H4R0WA01D-ND
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con GRM1555C1H4R0WA01D

Murata Power Solutions GRM1555C1H4R0WA01D	Parte GRM1555C1H4R0WA01D	Prezzo GRM1555C1H4R0WA01D	Distributore GRM1555C1H4R0WA01D
GRM1555C1H4R0WA01D tecnico	Azione GRM1555C1H4R0WA01D	Inventario GRM1555C1H4R0WA01D	Fornitore GRM1555C1H4R0WA01D
Ordine online GRM1555C1H4R0WA01D	Richiesta GRM1555C1H4R0WA01D	Immagine GRM1555C1H4R0WA01D	Immagine GRM1555C1H4R0WA01D
GRM1555C1H4R0WA01D pdf	Datasheet GRM1555C1H4R0WA01D	Scheda tecnica GRM1555C1H4R0WA01D	Scheda tecnica GRM1555C1H4R0WA01D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM1555C1H4R0WA01D	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GRM1555C1H4R0WA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM1555C1H4R0WA01D

Potresti essere anche interessato:

 GRM1555C1H4R1WA01D Descrizione: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R2CA01D Descrizione: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H470JA01D Descrizione: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H470JA01J Descrizione: CAP CER 47PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R2WZ01D Descrizione: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R2CZ01D Descrizione: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H471FA01D Descrizione: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R1BZ01D Descrizione: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R0WZ01D Descrizione: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H4R2WA01D Descrizione: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R0CZ01J Descrizione: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R1WZ01D Descrizione: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H471GA01D Descrizione: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H470GA01J Descrizione: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R0CA01D Descrizione: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 130000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H471JA01D Descrizione: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R2BZ01D Descrizione: CAP CER 4.2PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R2BA01D Descrizione: CAP CER 4.2PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H4R1CA01D Descrizione: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R0CA01J Descrizione: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H470JZ01D Descrizione: CAP CER 47PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H470JZ01J Descrizione: CAP CER 47PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R1CZ01D Descrizione: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R0BA01D Descrizione: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H4R1BA01D Descrizione: CAP CER 4.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R3BA01D Descrizione: CAP CER 4.3PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R0CZ01D Descrizione: CAP CER 4PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM1555C1H4R0BA01J Descrizione: CAP CER 4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H4R3BA01J Descrizione: CAP CER 4.3PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM1555C1H471JA01J Descrizione: CAP CER 470PF 50V C0G/NP0 0402 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