



GRM1555C1H7R5CA01J

fabricante Numero di parte:	GRM1555C1H7R5CA01J
Produttore / Marca	Murata Electronics
Parte della descrizione:	CAP CER 7.5PF 50V NP0 0402
Schede tecniche:	GRM1555C1H7R5CA01J(1).pdf GRM1555C1H7R5CA01J(2).pdf GRM1555C1H7R5CA01J(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

GRM1555C1H7R5CA01J 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM1555C1H7R5CA01J, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM1555C1H7R5CA01J Murata Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM1555C1H7R5CA01J: Info@IC-Components.com

Le specifiche di GRM1555C1H7R5CA01J

Numero di parte	GRM1555C1H7R5CA01J	Produttore / Marca	Murata Electronics
Serie	GRM	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0402 (1005 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	7.5pF ±0.25pF 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Tensione - nominale	50V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	7.5pF	Tolleranza	±0.25pF
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	C0G, NP0	Spessore (max)	0.022" (0.55mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	490-17833-2 GRM1555C1H7R5CA01J-ND
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 7.5PF 50V NP0 0402
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con GRM1555C1H7R5CA01J

Murata Electronics GRM1555C1H7R5CA01J	Parte GRM1555C1H7R5CA01J	Prezzo GRM1555C1H7R5CA01J	Distributore GRM1555C1H7R5CA01J
GRM1555C1H7R5CA01J tecnico	Azione GRM1555C1H7R5CA01J	Inventario GRM1555C1H7R5CA01J	Fornitore GRM1555C1H7R5CA01J
Ordine online GRM1555C1H7R5CA01J	Richiesta GRM1555C1H7R5CA01J	Immagine GRM1555C1H7R5CA01J	Immagine GRM1555C1H7R5CA01J
GRM1555C1H7R5CA01J pdf	Datasheet GRM1555C1H7R5CA01J	Scheda tecnica GRM1555C1H7R5CA01J	Scheda tecnica GRM1555C1H7R5CA01J pdf
Scarica la scheda tecnica GRM1555C1H7R5CA01J	Produttore Murata Electronics	Murata Electronics GRM1555C1H7R5CA01J	MURATA GRM1555C1H7R5CA01J
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM1555C1H7R5CA01J		
GRM1555C1H7R5CA01J			

Potresti essere anche interessato:

 GRM1555C1H7R6WA01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R7BA01D Descrizione: CAP CER 7.7PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R5BZ01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R5CA01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R6CA01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R5WA01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 23 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R5BA01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R6BZ01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R3WA01D Descrizione: CAP CER 7.3PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R6BA01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R4DZ01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R3WZ01D Descrizione: CAP CER 7.3PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R5BA01J Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R6DZ01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R5WZ01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R4WZ01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R4BA01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R4CZ01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R5DZ01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R5BZ01J Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R5DA01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R6WZ01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R4BZ01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R4DA01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R5CZ01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R6DA01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R4WA01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GRM1555C1H7R4CA01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R5CZ01J Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GRM1555C1H7R6CZ01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> 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