



GJM1555C1H1R8CB01D

fabricante Numero di parte:	GJM1555C1H1R8CB01D
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402
Schede tecniche:	GJM1555C1H1R8CB01D(1).pdf GJM1555C1H1R8CB01D(2).pdf GJM1555C1H1R8CB01D(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

GJM1555C1H1R8CB01D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GJM1555C1H1R8CB01D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GJM1555C1H1R8CB01D Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GJM1555C1H1R8CB01D: Info@IC-Components.com

Le specifiche di GJM1555C1H1R8CB01D

Numero di parte	GJM1555C1H1R8CB01D	Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Serie	GJM	Livello di sensibilità umidità (MSL)	1 (Unlimited)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
codice articolo del costruttore	GJM1555C1H1R8CB01D	Descrizione	CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402
Descrizione espansione	1.8pF ±0.25pF 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	High Q, Low Loss	Tolleranza	1.8pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±0.25pF	Corrente di ondulatione - bassa frequenza	RF, Microwave, High Frequency
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	0402 (1005 Metric)
Spessore (max)	C0G, NP0	Tipo conduttore	0.022" (0.55mm)
Tasso di fallimento	-	Altri nomi	490-3089-2
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con GJM1555C1H1R8CB01D

Murata Power Solutions GJM1555C1H1R8CB01D	Parte GJM1555C1H1R8CB01D	Prezzo GJM1555C1H1R8CB01D	Distributore GJM1555C1H1R8CB01D
GJM1555C1H1R8CB01D tecnico	Azione GJM1555C1H1R8CB01D	Inventario GJM1555C1H1R8CB01D	Fornitore GJM1555C1H1R8CB01D
Ordine online GJM1555C1H1R8CB01D	Richiesta GJM1555C1H1R8CB01D	Immagine GJM1555C1H1R8CB01D	Immagine GJM1555C1H1R8CB01D
GJM1555C1H1R8CB01D pdf	Datasheet GJM1555C1H1R8CB01D	Scheda tecnica GJM1555C1H1R8CB01D	Scheda tecnica GJM1555C1H1R8CB01D pdf
Scarica la scheda tecnica GJM1555C1H1R8CB01D	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GJM1555C1H1R8CB01D	Murata Power Solutions Inc. GJM1555C1H1R8CB01D

Potresti essere anche interessato:

 GJM1555C1H2R0WB01D Descrizione: CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H200GB01D Descrizione: CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R7BB01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H1R3WB01D Descrizione: CAP CER 1.3PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R9CB01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R7WB01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H2R1BB01D Descrizione: CAP CER 2.1PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H2R0CB01D Descrizione: CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 80000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H220JB01D Descrizione: CAP CER 22PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H1R5BB01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H2R1WB01D Descrizione: CAP CER 2.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R5WB01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H2R1CB01D Descrizione: CAP CER 2.1PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R6CB01D Descrizione: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R4WB01D Descrizione: CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H1R9WB01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H2R0BB01D Descrizione: CAP CER 2PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 330000 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R4CB01D Descrizione: CAP CER 1.4PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H200FB01D Descrizione: CAP CER 20PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R6WB01D Descrizione: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R5CB01D Descrizione: CAP CER 1.5PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 78900 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H1R7CB01D Descrizione: CAP CER 1.7PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R4BB01D Descrizione: CAP CER 1.4PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R8WB01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H1R6BB01D Descrizione: CAP CER 1.6PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R3CB01D Descrizione: CAP CER 1.3PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H1R9BB01D Descrizione: CAP CER 1.9PF 50V NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 GJM1555C1H1R8BB01D Descrizione: CAP CER 1.8PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H2R2BB01D Descrizione: CAP CER 2.2PF 50V C0G/NP0 0402 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 GJM1555C1H200JB01D Descrizione: CAP CER 20PF 50V C0G/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