


GRM1886R1H8R7DZ01D

fabricante Numero di parte:	GRM1886R1H8R7DZ01D
Produttore / Marca	Murata Electronics
Parte della descrizione:	CAP CER 8.7PF 50V R2H 0603
Schede tecniche:	GRM1886R1H8R7DZ01D(1).pdf GRM1886R1H8R7DZ01D(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

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

GRM1886R1H8R7DZ01D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM1886R1H8R7DZ01D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM1886R1H8R7DZ01D Murata Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM1886R1H8R7DZ01D: Info@IC-Components.com

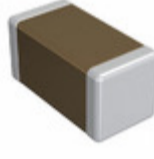
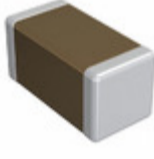
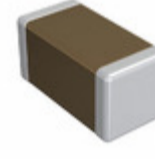
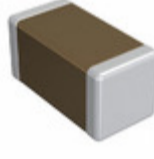
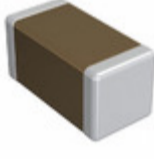
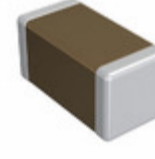
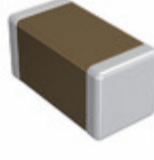
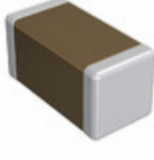
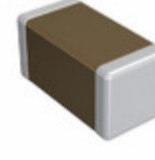
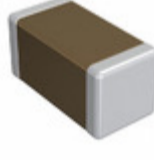
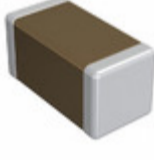
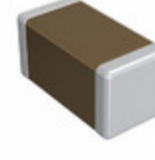
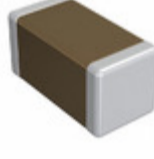
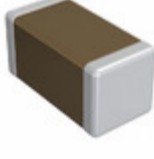
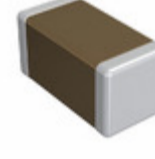
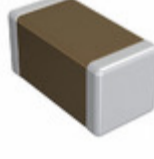
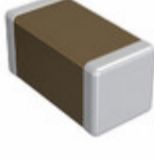
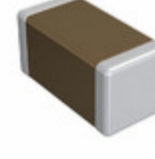
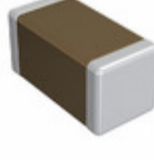
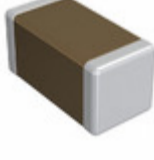
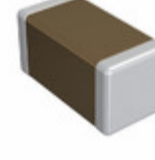
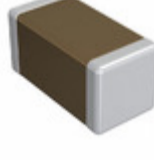
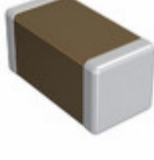
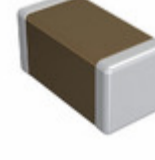
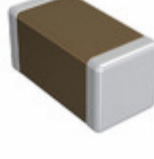

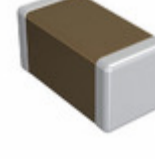


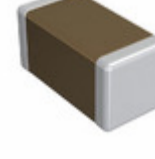
Le specifiche di GRM1886R1H8R7DZ01D

Numero di parte	GRM1886R1H8R7DZ01D	Produttore / Marca	Murata Electronics
Serie	GRM	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	8.7pF ±0.5pF 50V Ceramic Capacitor R2H 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	50V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	8.7pF	Tolleranza	±0.5pF
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	R2H	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 8.7PF 50V R2H 0603	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con GRM1886R1H8R7DZ01D

Murata Electronics GRM1886R1H8R7DZ01D	Parte GRM1886R1H8R7DZ01D	Prezzo GRM1886R1H8R7DZ01D	Distributore GRM1886R1H8R7DZ01D
GRM1886R1H8R7DZ01D tecnico	Azione GRM1886R1H8R7DZ01D	Inventario GRM1886R1H8R7DZ01D	Fornitore GRM1886R1H8R7DZ01D
Ordine online GRM1886R1H8R7DZ01D	Richiesta GRM1886R1H8R7DZ01D	Immagine GRM1886R1H8R7DZ01D	Immagine GRM1886R1H8R7DZ01D
GRM1886R1H8R7DZ01D pdf	Datasheet GRM1886R1H8R7DZ01D	Scheda tecnica GRM1886R1H8R7DZ01D	Scheda tecnica GRM1886R1H8R7DZ01D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM1886R1H8R7DZ01D	Produttore Murata Electronics	Murata Electronics GRM1886R1H8R7DZ01D	MURATA GRM1886R1H8R7DZ01D
Murata Electronics North America GRM1886R1H8R7DZ01D	TOKO / Murata GRM1886R1H8R7DZ01D		

Potresti essere anche interessato:

 <p>GRM1886R1H910JZ01D Descrizione: CAP CER 91PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H9R3DZ01D Descrizione: CAP CER 9.3PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1HR6DZ01D Descrizione: CAP CER 9.6PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H9R9DZ01D Descrizione: CAP CER 9.9PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H8R1DZ01D Descrizione: CAP CER 8.1PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1HR30CD01D Descrizione: CAP CER 0.3PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H8R5DZ01D Descrizione: CAP CER 8.5PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H9R4DZ01D Descrizione: CAP CER 9.4PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1HR8DZ01D Descrizione: CAP CER 9.8PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H820JZ01D Descrizione: CAP CER 82PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H8R6DZ01D Descrizione: CAP CER 8.6PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H8R8DZ01D Descrizione: CAP CER 8.8PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H9R7DZ01D Descrizione: CAP CER 9.7PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H7R9DZ01D Descrizione: CAP CER 7.9PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H8R9DZ01D Descrizione: CAP CER 8.9PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H8R0DZ01D Descrizione: CAP CER 8PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H9R2DZ01D Descrizione: CAP CER 9.2PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H9R0DZ01D Descrizione: CAP CER 9PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H7R8DZ01D Descrizione: CAP CER 7.8PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H9R5DZ01D Descrizione: CAP CER 9.5PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H7R7DZ01D Descrizione: CAP CER 7.7PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H7R6DZ01D Descrizione: CAP CER 7.6PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H7R5DZ01D Descrizione: CAP CER 7.5PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H8R3DZ01D Descrizione: CAP CER 8.3PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H8R2DZ01D Descrizione: CAP CER 8.2PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H7R4DZ01D Descrizione: CAP CER 7.4PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H7R3DZ01D Descrizione: CAP CER 7.3PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>GRM1886R1H8R4DZ01D Descrizione: CAP CER 8.4PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1HR40CD01D Descrizione: CAP CER 0.4PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>GRM1886R1H9R1DZ01D Descrizione: CAP CER 9.1PF 50V R2H 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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