



GRM188R71E563KA01D

fabricante Numero di parte:	GRM188R71E563KA01D
Produttore / Marca	Murata Electronics
Parte della descrizione:	CAP CER 0.056UF 25V X7R 0603
Schede tecniche:	GRM188R71E563KA01D(1).pdf GRM188R71E563KA01D(2).pdf GRM188R71E563KA01D(3).pdf GRM188R71E563KA01D(4).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

GRM188R71E563KA01D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM188R71E563KA01D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM188R71E563KA01D Murata Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM188R71E563KA01D: Info@IC-Components.com

Le specifiche di GRM188R71E563KA01D

Numero di parte	GRM188R71E563KA01D	Produttore / Marca	Murata Electronics
Serie	GRM	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucri	0603 (1608 Metric)	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Descrizione dettagliata	0.056µF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Tensione - nominale	25V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.056µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X7R	Spessore (max)	0.035" (0.90mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	490-6433-2 GRM188R71E563KA01D-ND
Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici	Descrizione	CAP CER 0.056UF 25V X7R 0603
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con GRM188R71E563KA01D

Murata Electronics GRM188R71E563KA01D	Parte GRM188R71E563KA01D	Prezzo GRM188R71E563KA01D	Distributore GRM188R71E563KA01D
GRM188R71E563KA01D tecnico	Azione GRM188R71E563KA01D	Inventario GRM188R71E563KA01D	Fornitore GRM188R71E563KA01D
Ordine online GRM188R71E563KA01D	Richiesta GRM188R71E563KA01D	Immagine GRM188R71E563KA01D	Immagine GRM188R71E563KA01D
GRM188R71E563KA01D pdf	Datasheet GRM188R71E563KA01D	Scheda tecnica GRM188R71E563KA01D	Scheda tecnica GRM188R71E563KA01D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM188R71E563KA01D	Produttore Murata Electronics	Murata Electronics GRM188R71E563KA01D	MURATA GRM188R71E563KA01D
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM188R71E563KA01D		
GRM188R71E563KA01D			

Potresti essere anche interessato:

 GRM188R71E562KA01D Descrizione: CAP CER 5600PF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71H103MA01D Descrizione: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71H103JA01D Descrizione: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71E474KA12D Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E683KA01D Descrizione: CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71H102JA01J Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71E333KA01D Descrizione: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E822KA01D Descrizione: CAP CER 8200PF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E333KA01J Descrizione: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71E473JA01J Descrizione: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E474KA12J Descrizione: CAP CER 0.47UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E473JA01D Descrizione: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71H103JA01J Descrizione: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E332KA01D Descrizione: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E682KA01D Descrizione: CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71E473KA01D Descrizione: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 45600 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E273KA01J Descrizione: CAP CER 0.027UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71H103KA01D Descrizione: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 40000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71H103KA01J Descrizione: CAP CER 10000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E333JA01D Descrizione: CAP CER 0.033UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E392KA01D Descrizione: CAP CER 3900PF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71E683KA01J Descrizione: CAP CER 0.068UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71H102MA01D Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E472KA01D Descrizione: CAP CER 4700PF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71H102KA01D Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E823KA01D Descrizione: CAP CER 0.082UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71E393KA01D Descrizione: CAP CER 0.039UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Power Solutions Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM188R71E473KA01J Descrizione: CAP CER 0.047UF 25V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71H102JA01D Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM188R71H102KA01J Descrizione: CAP CER 1000PF 50V X7R 0603 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