


### GRM188R71E122KA01D

fabricante Numero di parte:	GRM188R71E122KA01D
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 1200PF 25V X7R 0603
Schede tecniche:	<a href="#">GRM188R71E122KA01D(1).pdf</a> <a href="#">GRM188R71E122KA01D(2).pdf</a> <a href="#">GRM188R71E122KA01D(3).pdf</a> <a href="#">GRM188R71E122KA01D(4).pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 549 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

GRM188R71E122KA01D 100% nuovi pezzi originali 549 in magazzino, trova il prezzo GRM188R71E122KA01D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM188R71E122KA01D Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM188R71E122KA01D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

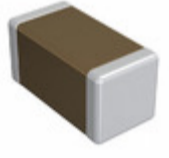

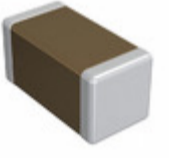
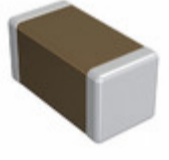

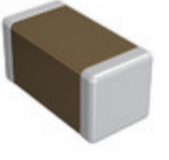
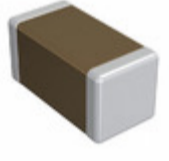

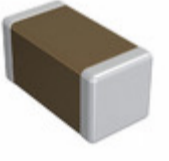
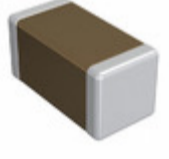

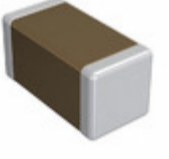
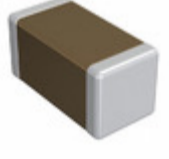

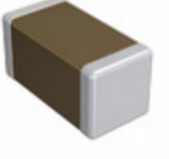
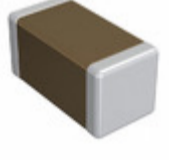

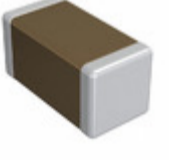
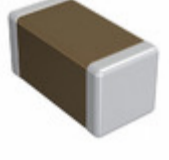
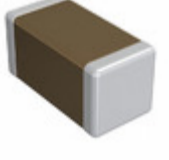
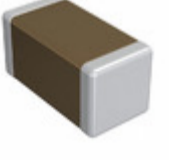
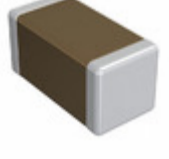

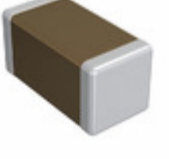
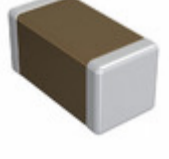

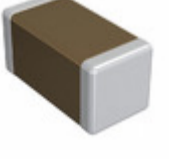


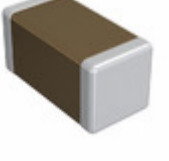
### Le specifiche di GRM188R71E122KA01D

Numero di parte	GRM188R71E122KA01D	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	GRM188R71E122KA01D	Descrizione	CAP CER 1200PF 25V X7R 0603
Descrizione espansione	1200pF ±10% 25V Ceramic Capacitor X7R 0603 (1608 Metric)	Stato RoHS	Digi-Reel®
Tensione - nominale	25V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	-	Tolleranza	1200pF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±10%	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	General Purpose
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	0603 (1608 Metric)
Spessore (max)	X7R	Tipo conduttore	0.035" (0.90mm)
Tasso di fallimento	-	Altri nomi	490-11998-6
Quantità di magazzino	549 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>
Descrizione	CAP CER 1200PF 25V X7R 0603	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con GRM188R71E122KA01D

Murata Power Solutions GRM188R71E122KA01D	Parte GRM188R71E122KA01D	Prezzo GRM188R71E122KA01D	Distributore GRM188R71E122KA01D
GRM188R71E122KA01D tecnico	Azione GRM188R71E122KA01D	Inventario GRM188R71E122KA01D	Fornitore GRM188R71E122KA01D
Ordine online GRM188R71E122KA01D	Richiesta GRM188R71E122KA01D	Immagine GRM188R71E122KA01D	Immagine GRM188R71E122KA01D
GRM188R71E122KA01D pdf	Datasheet GRM188R71E122KA01D	Scheda tecnica GRM188R71E122KA01D	Scheda tecnica GRM188R71E122KA01D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM188R71E122KA01D	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GRM188R71E122KA01D	Murata Power Solutions Inc. GRM188R71E122KA01D

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>GRM188R71E154KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E105KA12D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E102JA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1000PF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 429 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71C683KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.018UF 16V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E224KA88D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.22UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3900 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E102KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1000PF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E183KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.018UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E103KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10000PF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E104JA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E223KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71C823KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.082UF 16V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Power Solutions  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E103KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 10000PF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E223JA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71C683KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E223JA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E105KA12J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E123KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.012UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E184KA88D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.18UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E222KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E105MA12D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E153KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.015UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E154KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.15UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E182KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1800PF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E104KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E124KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.12UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E223KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E104KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM188R71E152KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1500PF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E104MA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM188R71E104JA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.1UF 25V X7R 0603  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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