



### GRM033R61A333KE84D

fabricante Numero di parte:	GRM033R61A333KE84D
Produttore / Marca	Murata Electronics
Parte della descrizione:	CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201
Schede tecniche:	<a href="#">GRM033R61A333KE84D(1).pdf</a> <a href="#">GRM033R61A333KE84D(2).pdf</a> <a href="#">GRM033R61A333KE84D(3).pdf</a>
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](#)

GRM033R61A333KE84D 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM033R61A333KE84D, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM033R61A333KE84D Murata Electronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM033R61A333KE84D: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



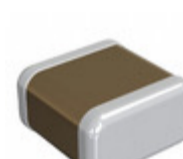


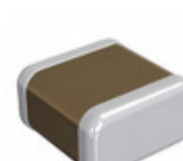




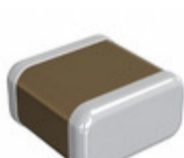
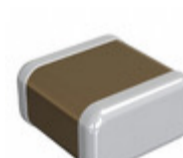

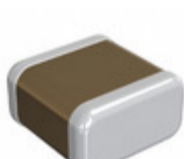
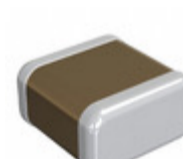

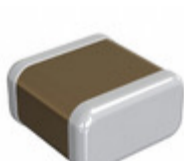
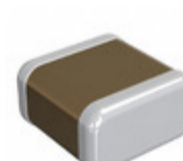

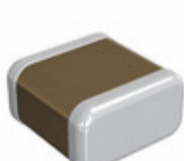
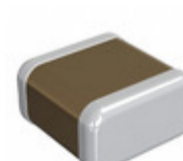

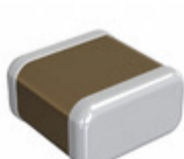
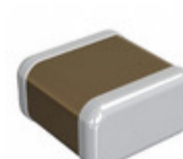
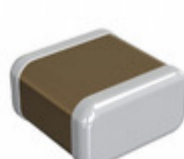
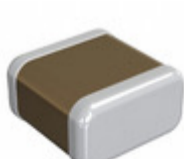
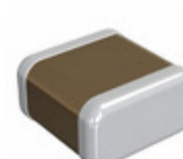
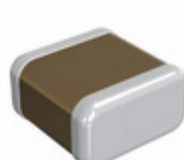
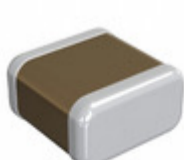

### Le specifiche di GRM033R61A333KE84D

Numero di parte	GRM033R61A333KE84D	Produttore / Marca	Murata Electronics
Serie	GRM	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Contenitore / involucro	0201 (0603 Metric)	imballaggio	Original-Reel®
Tipo montaggio	Surface Mount, MLCC	temperatura di esercizio	-55°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	0.033µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0201 (0603 Metric)	Tensione - nominale	10V
Giudizi	-	Dimensioni / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Altezza - In sede (max)	-	Caratteristiche	-
Capacità	0.033µF	Tolleranza	±10%
applicazioni	General Purpose	Distanza conduttori	-
Coefficiente di temperatura	X5R	Spessore (max)	0.013" (0.33mm)
Tipo conduttore	-	Altri nomi	490-16739-6
Categoria	<a href="#">Condensatori &gt; Condensatori ceramici</a>	Descrizione	CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con GRM033R61A333KE84D

Murata Electronics GRM033R61A333KE84D	Parte GRM033R61A333KE84D	Prezzo GRM033R61A333KE84D	Distributore GRM033R61A333KE84D
GRM033R61A333KE84D tecnico	Azione GRM033R61A333KE84D	Inventario GRM033R61A333KE84D	Fornitore GRM033R61A333KE84D
Ordine online GRM033R61A333KE84D	Richiesta GRM033R61A333KE84D	Immagine GRM033R61A333KE84D	Immagine GRM033R61A333KE84D
GRM033R61A333KE84D pdf	Datasheet GRM033R61A333KE84D	Scheda tecnica GRM033R61A333KE84D	Scheda tecnica GRM033R61A333KE84D pdf
Scarica la scheda tecnica GRM033R61A333KE84D	Produttore Murata Electronics	Murata Electronics GRM033R61A333KE84D	MURATA GRM033R61A333KE84D
Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM033R61A333KE84D		
GRM033R61A333KE84D			

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>GRM033R61A333KE84J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A332KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3300PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A332KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3300PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A472KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4700PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A473ME84J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A562KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 5600PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 596 disponibili.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A472MA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4700PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A222KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 180000 disponibili.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A682KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 6800PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Power Solutions  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A225ME47D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2.2UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A272KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2700PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A223KE84D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A225KE47D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2.2UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A333ME84D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A223ME84J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A473KE84J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A182KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 1800PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A223ME84D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A392KA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 3900PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A333ME84J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.033UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A222KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 2200PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A223KE84J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.022UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A473ME84D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A224ME90J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A224ME90D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A472KA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4700PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A682MA01D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 6800PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>GRM033R61A472MA01J</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 4700PF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A224KE90D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.22UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>GRM033R61A473KE84D</b>  <b>Descrizione:</b> CAP CER 0.047UF 10V X5R 0201  <b>Produttori:</b> Murata Electronics  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, Stock disponibile.                  Citazione: <input type="button" 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