



**GRM31CR61C335KA88L**

fabricante Numero di parte:	GRM31CR61C335KA88L
Produttore / Marca	Murata Electronics North America
Parte della descrizione:	CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206
Schede tecniche:	GRM31CR61C335KA88L(1).pdf GRM31CR61C335KA88L(2).pdf GRM31CR61C335KA88L(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**

GRM31CR61C335KA88L 100% nuovi pezzi originali 0 in magazzino, trova il prezzo GRM31CR61C335KA88L, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista GRM31CR61C335KA88L Murata Power Solutions con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ GRM31CR61C335KA88L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**Le specifiche di GRM31CR61C335KA88L**

Numero di parte	GRM31CR61C335KA88L	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 ~ 85°C
codice articolo del costruttore	GRM31CR61C335KA88L	Descrizione	CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206
Descrizione espansione	3.3µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X5R 1206 (3216 Metric)	Stato RoHS	Tape & Reel (TR)
Tensione - nominale	16V	Giudizi	-
Dimensioni / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Altezza - In sede (max)	-
Caratteristiche	-	Tolleranza	3.3µF
ESR (Resistenza in serie equivalente)	±10%	Corrente di ondulazione - bassa frequenza	General Purpose
Montaggio superficiale Superficie Terreno	-	Polarizzazione	1206 (3216 Metric)
Spessore (max)	X5R	Tipo conduttore	0.071" (1.80mm)
Tasso di fallimento	-	Categoria	Condensatori > Condensatori ceramici
Descrizione	CAP CER 3.3UF 16V X5R 1206	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

**Parole chiave realizzate con GRM31CR61C335KA88L**

Murata Power Solutions GRM31CR61C335KA88L	Parte GRM31CR61C335KA88L	Prezzo GRM31CR61C335KA88L	Distributore GRM31CR61C335KA88L
GRM31CR61C335KA88L tecnico	Azione GRM31CR61C335KA88L	Inventario GRM31CR61C335KA88L	Fornitore GRM31CR61C335KA88L
Ordine online GRM31CR61C335KA88L	Richiesta GRM31CR61C335KA88L	Immagine GRM31CR61C335KA88L	Immagine GRM31CR61C335KA88L
GRM31CR61C335KA88L pdf	Datasheet GRM31CR61C335KA88L	Scheda tecnica GRM31CR61C335KA88L	Scheda tecnica GRM31CR61C335KA88L pdf
Scarica la scheda tecnica GRM31CR61C335KA88L	Produttore Murata Power Solutions	Murata Power Solutions GRM31CR61C335KA88L	Murata Power Solutions Inc. GRM31CR61C335KA88L

**Potresti essere anche interessato:**

 <b>GRM31CR61C475KA01K</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61E226KE15K</b> Descrizione: CAP CER 22UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61A226ME19L</b> Descrizione: CAP CER 22UF 10V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61E226ME15L</b> Descrizione: CAP CER 22UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61A475KA01L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61E475KA88L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61A476KE15K</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61A475KA01K</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61A476ME15L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61E335KA88L</b> Descrizione: CAP CER 3.3UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61C226KE15K</b> Descrizione: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61H106KA12L</b> Descrizione: CAP CER 10UF 50V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61C106MA88L</b> Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61E226ME15K</b> Descrizione: CAP CER 22UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61C226ME15K</b> Descrizione: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61C226ME15L</b> Descrizione: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61C106KC31L</b> Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61C475MA01L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61E106MA12L</b> Descrizione: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61A475MA01L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61H106KA12K</b> Descrizione: CAP CER 10UF 50V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61C475KA01L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61E106KA12L</b> Descrizione: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61E226KE15L</b> Descrizione: CAP CER 22UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61E106KA12K</b> Descrizione: CAP CER 10UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61E475MA88L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 25V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61A476KE15L</b> Descrizione: CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>GRM31CR61C226KE15L</b> Descrizione: CAP CER 22UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61C106KA88K</b> Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>GRM31CR61C106KA88L</b> Descrizione: CAP CER 10UF 16V X5R 1206 Produttori: Murata Electronics Disponibile: Nuovo originale, Stock disponibile. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



**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