



GRM188R61A105KA61D

Hersteller Teilenummer:	GRM188R61A105KA61D
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 10V X5R 0603
Datenblätter:	GRM188R61A105KA61D(1).pdf GRM188R61A105KA61D(2).pdf GRM188R61A105KA61D(3).pdf GRM188R61A105KA61D(4).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

GRM188R61A105KA61D 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM188R61A105KA61D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM188R61A105KA61D kaufen Murata Electronics mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM188R61A105KA61D: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM188R61A105KA61D

Teilenummer	GRM188R61A105KA61D	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	1µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608 Metric)	Spannung - Nennwert	10V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	1µF	Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X5R	Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-	Andere Namen	490-1543-6
Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren	Beschreibung	CAP CER 1UF 10V X5R 0603
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In GRM188R61A105KA61D enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM188R61A105KA61D	GRM188R61A105KA61D-Teil	GRM188R61A105KA61D Preis	GRM188R61A105KA61D-Vertriebspartner
GRM188R61A105KA61D Technisch	GRM188R61A105KA61D-Bestand	GRM188R61A105KA61D Inventar	GRM188R61A105KA61D Lieferant
GRM188R61A105KA61D Online-Bestellung	GRM188R61A105KA61D Anfrage	GRM188R61A105KA61D-Bild	GRM188R61A105KA61D Bild
GRM188R61A105KA61D pdf	GRM188R61A105KA61D Datenblatt	GRM188R61A105KA61D Datenblatt	GRM188R61A105KA61D pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM188R61A105KA61D-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM188R61A105KA61D	MURATA GRM188R61A105KA61D
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM188R61A105KA61D	
	GRM188R61A105KA61D		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM188R60J475ME84D Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 948 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J334KA01D Beschreibung: CAP CER 0.33UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A106KE69J Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R60J226MEA0J Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J475ME19J Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J475KE19D Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R60J474KA01D Beschreibung: CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A154KA01D Beschreibung: CAP CER 0.15UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A106ME69D Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R61A105KA61J Beschreibung: CAP CER 1UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J824KA01D Beschreibung: CAP CER 0.82UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A106KE69D Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R60J226MEA0D Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J475ME19D Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A184KA01D Beschreibung: CAP CER 0.18UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R61A106MAALJ Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A106MAALD Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A224KA01D Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R60J394KA01D Beschreibung: CAP CER 0.39UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J476ME15D Beschreibung: CAP CER 47UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 1720000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J475KE19J Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R61A105MA61J Beschreibung: CAP CER 1UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A105MA61D Beschreibung: CAP CER 1UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J475ME84J Beschreibung: CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R60J564KA01D Beschreibung: CAP CER 0.56UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A106KE47D Beschreibung: GRM188R61A106KE47D MURATA SMD Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A124KA01D Beschreibung: CAP CER 0.12UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 GRM188R61A106KAALJ Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R61A106KAALD Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 GRM188R60J684KA01D Beschreibung: CAP CER 0.68UF 6.3V X5R 0603 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong