



GRM21BC7YA475ME11L

Hersteller Teilenummer:	GRM21BC7YA475ME11L
Hersteller / Marke	Murata Electronics
Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805
Datenblätter:	GRM21BC7YA475ME11L(1).pdf GRM21BC7YA475ME11L(2).pdf GRM21BC7YA475ME11L(3).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

GRM21BC7YA475ME11L 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM21BC7YA475ME11L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM21BC7YA475ME11L kaufen Murata Electronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM21BC7YA475ME11L: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM21BC7YA475ME11L

Teilenummer	GRM21BC7YA475ME11L	Hersteller / Marke	Murata Electronics
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±20% 35V Ceramic Capacitor X7S 0805 (2012 Metric)	Spannung - Nennwert	35V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF	Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	X7S	Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM21BC7YA475ME11L enthaltene Keywords

Murata Electronics GRM21BC7YA475ME11L	GRM21BC7YA475ME11L-Teil	GRM21BC7YA475ME11L Preis	GRM21BC7YA475ME11L-Vertriebspartner
GRM21BC7YA475ME11L Technisch	GRM21BC7YA475ME11L-Bestand	GRM21BC7YA475ME11L Inventar	GRM21BC7YA475ME11L Lieferant
GRM21BC7YA475ME11L Online-Bestellung	GRM21BC7YA475ME11L Anfrage	GRM21BC7YA475ME11L-Bild	GRM21BC7YA475ME11L Bild
GRM21BC7YA475ME11L.pdf	GRM21BC7YA475ME11L Datenblatt	GRM21BC7YA475ME11L Datenblatt	GRM21BC7YA475ME11L.pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM21BC7YA475ME11L-Datenblatt herunter	Murata Electronics Hersteller	Murata Electronics GRM21BC7YA475ME11L	MURATA GRM21BC7YA475ME11L
	Murata Electronics North America	TOKO / Murata GRM21BC7YA475ME11L	
	GRM21BC7YA475ME11L		

Sie können auch interessiert sein:

 GRM21BC71E106ME11L Beschreibung: CAP CER 10UF 25V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC71H475KE11K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC81A226ME44K Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC80G476ME15L Beschreibung: CAP CER 47UF 4V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC80G476ME15K Beschreibung: CAP CER 47UF 4V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC7YA475ME11K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC81C106KA73L Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC80J226ME51L Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC81A226ME44L Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC72A105KE01L Beschreibung: CAP CER 1UF 100V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC80J226ME51K Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC81A106KE18L Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC81A106ME18L Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC81A106KE18K Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC80J106ME19L Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC71E475KE11L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC80E107ME15L Beschreibung: CAP CER 100UF 2.5V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC71H475ME11K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC80G107ME15L Beschreibung: CAP CER 100UF 4V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC71E106KE11L Beschreibung: CAP CER 10UF 25V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC71H475ME11L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC71H475KE11L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 50V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC71E475KE11K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC7YA475KE11K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC7YA475KE11L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 35V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC71E475ME11K Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC80G226ME39L Beschreibung: CAP CER 22UF 4V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM21BC71E475ME11L Beschreibung: CAP CER 4.7UF 25V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC71C106ME11L Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X7S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM21BC80J106KE19L Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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