



GRM319C80J106KE19D

Hersteller Teilenummer:	GRM319C80J106KE19D
Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 6.3V X6S 1206
Datenblätter:	GRM319C80J106KE19D(1).pdf GRM319C80J106KE19D(2).pdf GRM319C80J106KE19D(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

GRM319C80J106KE19D 100% Neu Original 0 pcs auf Lager, Finden Sie GRM319C80J106KE19D Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, GRM319C80J106KE19D kaufen Murata Power Solutions mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage GRM319C80J106KE19D: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von GRM319C80J106KE19D

Teilenummer	GRM319C80J106KE19D	Hersteller / Marke	Murata Electronics North America
Serie	GRM	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Hersteller-Teilenummer	GRM319C80J106KE19D	Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X6S 1206
Expanded Beschreibung	10µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X6S 1206 (3216 Metric)	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Spannung - Nennwert	6.3V	Bewertungen	-
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)	Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-	Toleranz	10µF
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%	Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Oberflächenmontage Land Größe	-	Polarisation	1206 (3216 Metric)
Dicke (max)	X6S	Leitungsstil	0.037" (0.95mm)
Fehlerrate	-	Kategorie	Kondensatoren > Keramische Kondensatoren
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X6S 1206	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In GRM319C80J106KE19D enthaltene Keywords

Murata Power Solutions GRM319C80J106KE19D	GRM319C80J106KE19D-Teil	GRM319C80J106KE19D Preis	GRM319C80J106KE19D-Vertriebspartner
GRM319C80J106KE19D Technisch	GRM319C80J106KE19D-Bestand	GRM319C80J106KE19D Inventar	GRM319C80J106KE19D Lieferant
GRM319C80J106KE19D Online-Bestellung	GRM319C80J106KE19D Anfrage	GRM319C80J106KE19D-Bild	GRM319C80J106KE19D Bild
GRM319C80J106KE19D pdf	GRM319C80J106KE19D Datenblatt	GRM319C80J106KE19D Datenblatt	GRM319C80J106KE19D pdf-Datenblatt
Laden Sie das GRM319C80J106KE19D-Datenblatt herunter	Murata Power Solutions Hersteller	Murata Power Solutions GRM319C80J106KE19D	Murata Power Solutions Inc. GRM319C80J106KE19D

Sie können auch interessiert sein:

 GRM319R61A106KE19J Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319R61A225KA01J Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A511JZ01D Beschreibung: CAP CER 510PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM3197U2A751JZ01D Beschreibung: CAP CER 750PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319C81C475KA12D Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X6S 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319R61A226ME15D Beschreibung: CAP CER 22UF 10V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM319E41H224MA01D Beschreibung: CAP CER 0.22UF 50V Z5U 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319R61A225KA01D Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319C80J226ME15D Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X6S 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM319R61A105KA01D Beschreibung: CAP CER 1UF 10V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319C81C106KA12D Beschreibung: CAP CER 10UF 16V X6S 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319R61A106KE19D Beschreibung: CAP CER 10UF 10V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM3197U2A470JZ01D Beschreibung: CAP CER 47PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A821JZ01D Beschreibung: CAP CER 820PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319D71C475MA12D Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X7T 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM3197U2A152JZ01D Beschreibung: CAP CER 1500PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A182JZ01D Beschreibung: CAP CER 1800PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A561JZ01D Beschreibung: CAP CER 560PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM3197U2A680JZ01D Beschreibung: CAP CER 68PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A102JZ01D Beschreibung: CAP CER 1000PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A121JZ01D Beschreibung: CAP CER 120PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM3197U2A181JZ01D Beschreibung: CAP CER 180PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A390JZ01D Beschreibung: CAP CER 39PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319R60J226ME15D Beschreibung: CAP CER 22UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM319R61A225MA01D Beschreibung: CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A270JZ01D Beschreibung: CAP CER 27PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM319R60J106ME01D Beschreibung: CAP CER 10UF 6.3V X5R 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 GRM319F51C105ZA01D Beschreibung: CAP CER 1UF 16V Y5V 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A330JZ01D Beschreibung: CAP CER 33PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 GRM3197U2A122JZ01D Beschreibung: CAP CER 1200PF 100V U2J 1206 Hersteller: Murata Electronics Auf Lager: Neues Original, auf Lager. 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