
	<h2>GRM21BC80J106KE19K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM21BC80J106KE19K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM21BC80J106KE19K.pdf</a> <a href="#">2.GRM21BC80J106KE19K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


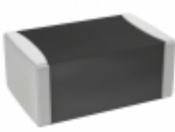
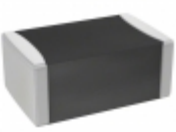
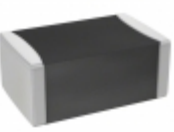

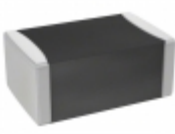
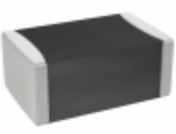
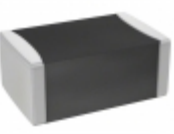
### Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BC80J106KE19K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X6S 0805 (2012)
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

GRM21BC80J106KE19K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM21BC80J106KE19K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM21BC80J106KE19K Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ GRM21BC80J106KE19K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM21BC80J226ME51L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 6.3V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80G107ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 100UF 4V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC81A106KE18K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 10V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80E107ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 100UF 2.5V X6S 0805</p>
 <p><b>GRM21BC80J106KE19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80G476ME15K</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 4V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80G476ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 4V X6S 0805</p>	 <p><b>GRM21BC80J106ME19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 6.3V X6S 0805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM21BC80J106KE19K Murata Electronics	GRM21BC80J106KE19K Datenblatt	GRM21BC80J106KE19K-Datenblätter	GRM21BC80J106KE19K PDF	Murata Electronics
GRM21BC80J106KE19K Electronic	GRM21BC80J106KE19K-Komponenten	GRM21BC80J106KE19K-Verteiler	GRM21BC80J106KE19K-Bild	GRM21BC80J106KE19K
GRM21BC80J106KE19K Preis	GRM21BC80J106KE19K Hersteller	GRM21BC80J106KE19K Bild	GRM21BC80J106KE19K Aktie	GRM21BC80J106KE19K-Teil
GRM21BC80J106KE19K Neu	GRM21BC80J106KE19K Original	GRM21BC80J106KE19K garantiert	GRM21BC80J106KE19K RFQ	GRM21BC80J106KE19K Inventar
				GRM21BC80J106KE19K Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited