
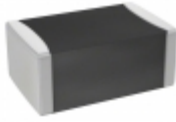


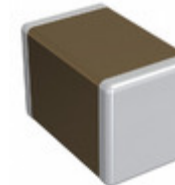



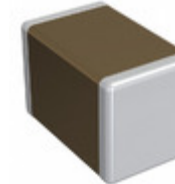
	<h2 style="color: red;">GRM21BE71C475KA12K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM21BE71C475KA12K
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF X7U 0805
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM21BE71C475KA12K.pdf</a> <a href="#">2.GRM21BE71C475KA12K.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM21BE71C475KA12K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF X7U 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.053" (1.35mm)
Temperaturkoeffizient	X7U
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 ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4.7µF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7U 0805 (2012
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

GRM21BE71C475KA12K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM21BE71C475KA12K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM21BE71C475KA12K 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 GRM21BE71C475KA12K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>GRM21BD71C475MA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X7T 0805	 <b>GRM21BD71C475KA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X7T 0805	 <b>GRM21BE70G226ME51L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 4V X7U 0805	 <b>GRM21BD71C475MA12K</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF X7T 0805
 <b>GRM21BE71C475MA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X7U 0805	 <b>GRM21BF11A106ZE15L</b> MURATA MURATA SMD	 <b>GRM21BE71C475KA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X7U 0805	 <b>GRM21BE71C475MA12K</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF X7U 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM21BE71C475KA12K Murata Electronics	GRM21BE71C475KA12K Datenblatt	GRM21BE71C475KA12K-Datenblätter	GRM21BE71C475KA12K PDF	Murata Electronics
GRM21BE71C475KA12K Electronic	GRM21BE71C475KA12K-Komponenten	GRM21BE71C475KA12K-Verteiler	GRM21BE71C475KA12K-Bild	GRM21BE71C475KA12K
GRM21BE71C475KA12K Preis	GRM21BE71C475KA12K Hersteller	GRM21BE71C475KA12K Bild	GRM21BE71C475KA12K Aktie	GRM21BE71C475KA12K-Teil
GRM21BE71C475KA12K Neu	GRM21BE71C475KA12K Original	GRM21BE71C475KA12K garantiert	GRM21BE71C475KA12K RFQ	GRM21BE71C475KA12K Inventar
				GRM21BE71C475KA12K 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