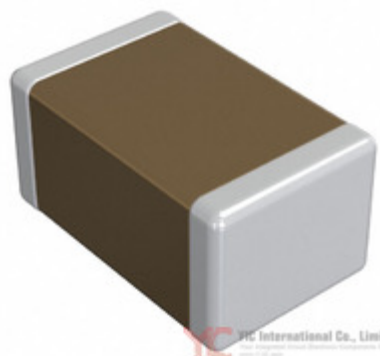
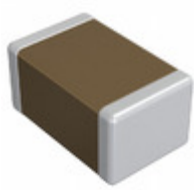







	<h2 style="color: red;">GRM188C71C475KE21L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM188C71C475KE21L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF X7S 0603
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM188C71C475KE21L.pdf</a> <a href="#">2.GRM188C71C475KE21L.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	GRM188C71C475KE21L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF X7S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 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 X7S 0603 (1608)
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

GRM188C71C475KE21L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM188C71C475KE21L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM188C71C475KE21L 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 GRM188C71C475KE21L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>GRM188C71C475ME21D</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF X7S 0603</p>	 <p><b>GRM188C70J225ME20D</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 6.3V X7S 0603</p>	 <p><b>GRM188C71E225KE11D</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 25V X7S 0603</p>	 <p><b>GRM188C71C225KE11D</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X7S 0603</p>
 <p><b>GRM188C71A475KE11D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 10V X7S 0603</p>	 <p><b>GRM188C71C225ME11D</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X7S 0603</p>	 <p><b>GRM188C71A475ME11D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 10V X7S 0603</p>	 <p><b>GRM188C71E225ME11D</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 25V X7S 0603</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM188C71C475KE21L Murata Electronics	GRM188C71C475KE21L Datenblatt	GRM188C71C475KE21L-Datenblätter	GRM188C71C475KE21L PDF	Murata Electronics
GRM188C71C475KE21L Electronic	GRM188C71C475KE21L-Komponenten	GRM188C71C475KE21L-Verteiler	GRM188C71C475KE21L-Bild	GRM188C71C475KE21L
GRM188C71C475KE21L Preis	GRM188C71C475KE21L Hersteller	GRM188C71C475KE21L Bild	GRM188C71C475KE21L Aktie	GRM188C71C475KE21L-Teil
GRM188C71C475KE21L Neu	GRM188C71C475KE21L Original	GRM188C71C475KE21L garantiert	GRM188C71C475KE21L RFQ	GRM188C71C475KE21L Inventar
				GRM188C71C475KE21L 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