







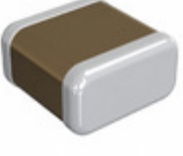
	<h2 style="color: red;">GRM033R71C682KE14D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM033R71C682KE14D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6800PF 16V X7R 0201
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM033R71C682KE14D.pdf</a> <a href="#">2.GRM033R71C682KE14D.pdf</a> <a href="#">3.GRM033R71C682KE14D.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	GRM033R71C682KE14D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 6800PF 16V X7R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	490-16361-6
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	6800pF ±10% 16V Ceramic Capacitor X7R 0201 (0603)
Kapazität	6800pF
Anwendungen	General Purpose

GRM033R71C682KE14D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM033R71C682KE14D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM033R71C682KE14D 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 GRM033R71C682KE14D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>GRM033R71E101KA01E</b> Murata Electronics CAP CER 100PF 25V X7R 0201	 <b>GRM033R71C821KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 820PF 16V X7R 0201	 <b>GRM033R71C561KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 560PF 16V X7R 0201	 <b>GRM033R71C681KA01E</b> Murata Electronics CAP CER 680PF 16V X7R 0201
 <b>GRM033R71C681KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 16V X7R 0201	 <b>GRM033R71C681KD01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 16V X7R 0201	 <b>GRM033R71C472KE14E</b> Murata Electronics CAP CER 4700PF 16V X7R 0201	 <b>GRM033R71E102JA01D</b> Murata Electronics CAP CER 1000PF 25V X7R 0201

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM033R71C682KE14D Murata Electronics	GRM033R71C682KE14D Datenblatt	GRM033R71C682KE14D-Datenblätter	GRM033R71C682KE14D PDF	Murata Electronics
GRM033R71C682KE14D Electronic	GRM033R71C682KE14D-Komponenten	GRM033R71C682KE14D-Verteiler	GRM033R71C682KE14D-Bild	GRM033R71C682KE14D-Teil
GRM033R71C682KE14D Preis	GRM033R71C682KE14D Hersteller	GRM033R71C682KE14D Bild	GRM033R71C682KE14D Aktie	GRM033R71C682KE14D Inventar
GRM033R71C682KE14D Neu	GRM033R71C682KE14D Original	GRM033R71C682KE14D garantiert	GRM033R71C682KE14D RFQ	GRM033R71C682KE14D Online bestellen

Contact us: **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