

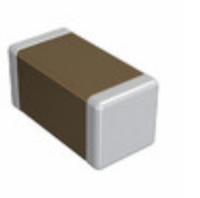




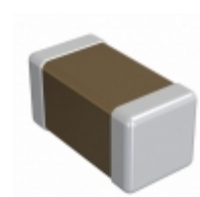

	<h2 style="color: red;">GCM188R71C334KA37D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GCM188R71C334KA37D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GCM188R71C334KA37D.pdf</a> <a href="#">2.GCM188R71C334KA37D.pdf</a> <a href="#">3.GCM188R71C334KA37D.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2509 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GCM188R71C334KA37D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2509 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.33µF
Anwendungen	Automotive

GCM188R71C334KA37D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM188R71C334KA37D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM188R71C334KA37D 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 GCM188R71C334KA37D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <p><b>GCM188R71C105KA64J</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>GCM188R71C105MA64D</b> Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>GCM188R71E102KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 25V X7R 0603</p>	 <p><b>GCM188R71C105KA64D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>GCM188R71C474KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>GCM188R71C683KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>GCM188R71C274KA37D</b> Murata Electronics CAP CER 0.27UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>GCM188R71C474KA55J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 16V X7R 0603</p>

### GCM188R71C334KA37D Zugehöriges Mehr

GCM188R71C334KA37D Murata Electronics	GCM188R71C334KA37D Datenblatt	GCM188R71C334KA37D-Datenblätter	GCM188R71C334KA37D PDF	Murata Electronics
GCM188R71C334KA37D Electronic	GCM188R71C334KA37D-Komponenten	GCM188R71C334KA37D-Verteiler	GCM188R71C334KA37D-Bild	GCM188R71C334KA37D
GCM188R71C334KA37D Preis	GCM188R71C334KA37D Hersteller	GCM188R71C334KA37D Bild	GCM188R71C334KA37D Aktie	GCM188R71C334KA37D-Teil
GCM188R71C334KA37D Neu	GCM188R71C334KA37D Original	GCM188R71C334KA37D garantiert	GCM188R71C334KA37D RFQ	GCM188R71C334KA37D Inventar
				GCM188R71C334KA37D Online bestellen