
	<h2 style="color: red;">GCM155R71E103KA37D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GCM155R71E103KA37D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GCM155R71E103KA37D.pdf</a> <a href="#">2.GCM155R71E103KA37D.pdf</a> <a href="#">3.GCM155R71E103KA37D.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2623 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

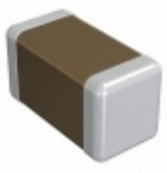




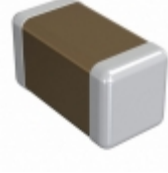
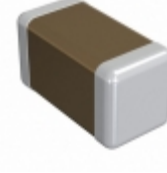
### Spezifikationen

Teilenummer	GCM155R71E103KA37D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10000PF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2623 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Anwendungen	Automotive

GCM155R71E103KA37D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM155R71E103KA37D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM155R71E103KA37D 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 GCM155R71E103KA37D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>GCM155R71C473KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 16V X7R 0402		<b>GCM155R71E104KE02D</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402		<b>GCM155R71E223KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402		<b>GCM155R71E153KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402	
	<b>GCM155R71C823KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.082UF 16V X7R 0402		<b>GCM155R71C683KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 16V X7R 0402		<b>GCM155R71E273KA55D</b> Murata Electronics CAP CER 0.027UF 25V X7R 0402		<b>GCM155R71C393KA37D</b> Murata Electronics CAP CER 0.039UF 16V X7R 0402

### GCM155R71E103KA37D Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> GCM155R71E103KA37D Murata Electronics	GCM155R71E103KA37D Datenblatt	GCM155R71E103KA37D-Datenblätter	GCM155R71E103KA37D PDF	Murata Electronics GCM155R71E103KA37D
GCM155R71E103KA37D Electronic	GCM155R71E103KA37D-Komponenten	GCM155R71E103KA37D-Verteiler	GCM155R71E103KA37D-Bild	GCM155R71E103KA37D-Teil
GCM155R71E103KA37D Preis	GCM155R71E103KA37D Hersteller	GCM155R71E103KA37D Bild	GCM155R71E103KA37D Aktie	GCM155R71E103KA37D Inventar
GCM155R71E103KA37D Neu	GCM155R71E103KA37D Original	GCM155R71E103KA37D garantiert	GCM155R71E103KA37D RFQ	GCM155R71E103KA37D Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited