
	<p><b>GCM155R71E223KA55J</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM155R71E223KA55J</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GCM155R71E223KA55J.pdf</li> <li> 2.GCM155R71E223KA55J.pdf</li> <li> 3.GCM155R71E223KA55J.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2738 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








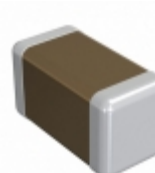
**Spezifikationen**

Teilenummer	GCM155R71E223KA55J
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2738 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	0.022µF
Anwendungen	Automotive

GCM155R71E223KA55J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM155R71E223KA55J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM155R71E223KA55J 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 GCM155R71E223KA55J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GCM155R71C823KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.082UF 16V X7R 0402</p>	 <p><b>GCM155R71E682KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>GCM155R71E333KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>GCM155R71E223KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 25V X7R 0402</p>
 <p><b>GCM155R71E103KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>GCM155R71E472KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>GCM155R71E153KA55D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 25V X7R 0402</p>	 <p><b>GCM155R71E104KE02D</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 25V X7R 0402</p>

**GCM155R71E223KA55J** Zugehöriges Mehr

GCM155R71E223KA55J Murata Electronics	GCM155R71E223KA55J Datenblatt	GCM155R71E223KA55J-Datenblätter	GCM155R71E223KA55J PDF	Murata Electronics
GCM155R71E223KA55J Electronic	GCM155R71E223KA55J-Komponenten	GCM155R71E223KA55J-Verteiler	GCM155R71E223KA55J-Bild	GCM155R71E223KA55J
GCM155R71E223KA55J Preis	GCM155R71E223KA55J Hersteller	GCM155R71E223KA55J Bild	GCM155R71E223KA55J Aktie	GCM155R71E223KA55J-Teil
GCM155R71E223KA55J Neu	GCM155R71E223KA55J Original	GCM155R71E223KA55J garantiert	GCM155R71E223KA55J RFQ	GCM155R71E223KA55J Inventar
				GCM155R71E223KA55J Online bestellen