











	<h2 style="color: red;">GCM21BR70J106KE22K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM21BR70J106KE22K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GCM21BR70J106KE22K.pdf</li> <li> 2.GCM21BR70J106KE22K.pdf</li> <li> 3.GCM21BR70J106KE22K.pdf</li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2691 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	GCM21BR70J106KE22K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2691 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

GCM21BR70J106KE22K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM21BR70J106KE22K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM21BR70J106KE22K 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 GCM21BR70J106KE22K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GCM21BR11H104KA01L</b> MURATA GCM21BR11H104KA01L MURATA</p>	 <p><b>GCM21BL81H224KA37L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 50V X8L 0805</p>	 <p><b>GCM21BR71A106KE22K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>GCM21BR11A105KA</b> MURATA MURATA 0805</p>
 <p><b>GCM21BR70J106KE22L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p><b>GCM21BR71A225KA37L</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 10V X7R 0805</p>	 <p><b>GCM21BR71C105KA58K</b> Murata Electronics CAP CER 1UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>GCM21BR71A106KE22L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 10V X7R 0805</p>

### GCM21BR70J106KE22K Zugehöriges Mehr

GCM21BR70J106KE22K Murata Electronics	GCM21BR70J106KE22K Datenblatt	GCM21BR70J106KE22K-Datenblätter	GCM21BR70J106KE22K PDF	Murata Electronics GCM21BR70J106KE22K
GCM21BR70J106KE22K Electronic	GCM21BR70J106KE22K-Komponenten	GCM21BR70J106KE22K-Verteiler	GCM21BR70J106KE22K-Bild	GCM21BR70J106KE22K-Teil
GCM21BR70J106KE22K Preis	GCM21BR70J106KE22K Hersteller	GCM21BR70J106KE22K Bild	GCM21BR70J106KE22K Aktie	GCM21BR70J106KE22K Inventar
GCM21BR70J106KE22K Neu	GCM21BR70J106KE22K Original	GCM21BR70J106KE22K garantiert	GCM21BR70J106KE22K RFQ	GCM21BR70J106KE22K Online bestellen