  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2 style="color: red;">GCM32EC7YA106KA03K</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM32EC7YA106KA03K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 35V X7S 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GCM32EC7YA106KA03K.pdf</a> <a href="#">2.GCM32EC7YA106KA03K.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2617 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	GCM32EC7YA106KA03K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10UF 35V X7S 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2617 pcs Stock
Spannung - Nennwert	35V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	Automotive

GCM32EC7YA106KA03K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM32EC7YA106KA03K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM32EC7YA106KA03K 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 GCM32EC7YA106KA03K E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GCM32ER71A226KE12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>	 <p><b>GCM32DR72A225KA64L</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>GCM32EC71H106KA03K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V X7S 1210</p>	 <p><b>GCM32ER71A226ME12K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>
 <p><b>GCM32ER70J476ME19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210</p>	 <p><b>GCM32EC7YA106KA03L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 35V X7S 1210</p>	 <p><b>GCM32DR71E475KA55L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>GCM32EC71H106KA03L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V X7S 1210</p>

### GCM32EC7YA106KA03K Zugehöriges Mehr

GCM32EC7YA106KA03K Murata Electronics	GCM32EC7YA106KA03K Datenblatt	GCM32EC7YA106KA03K-Datenblätter	GCM32EC7YA106KA03K PDF	Murata Electronics
GCM32EC7YA106KA03K Electronic	GCM32EC7YA106KA03K-Komponenten	GCM32EC7YA106KA03K-Verteiler	GCM32EC7YA106KA03K-Bild	GCM32EC7YA106KA03K
GCM32EC7YA106KA03K Preis	GCM32EC7YA106KA03K Hersteller	GCM32EC7YA106KA03K Bild	GCM32EC7YA106KA03K Aktie	GCM32EC7YA106KA03K-Teil
GCM32EC7YA106KA03K Neu	GCM32EC7YA106KA03K Original	GCM32EC7YA106KA03K garantiert	GCM32EC7YA106KA03K RFQ	GCM32EC7YA106KA03K Inventar
				GCM32EC7YA106KA03K Online bestellen