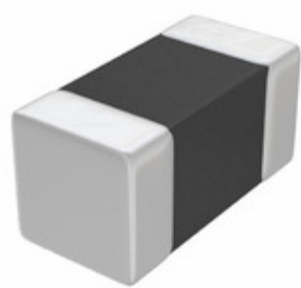



	<h2 style="color: red;">GCM1555C1HR10BA16D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GCM1555C1HR10BA16D</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.1PF 50V NP0 0402
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.GCM1555C1HR10BA16D.pdf</a>	
	 <a href="#">2.GCM1555C1HR10BA16D.pdf</a>	
	 <a href="#">3.GCM1555C1HR10BA16D.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2658 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GCM1555C1HR10BA16D</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1PF 50V NP0 0402
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2658 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	0.1pF
Anwendungen	Automotive

GCM1555C1HR10BA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1555C1HR10BA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1555C1HR10BA16D 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 GCM1555C1HR10BA16D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>GCM1555C1H9R9DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.9PF 50V NP0 0402	<b>GCM1555C1H9R8DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.8PF 50V NP0 0402	<b>GCM1555C1HR50CA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402	<b>GCM1555C1H9R5DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.5PF 50V NP0 0402
<b>GCM1555C1HR50BA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402	<b>GCM1555C1HR40BA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.4PF 50V NP0 0402	<b>GCM1555C1HR20BA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.2PF 50V NP0 0402	<b>GCM1555C1H9R6DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.6PF 50V NP0 0402

### GCM1555C1HR10BA16D Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

GCM1555C1HR10BA16D Murata Electronics	GCM1555C1HR10BA16D Datenblatt	GCM1555C1HR10BA16D-Datenblätter	GCM1555C1HR10BA16D PDF	Murata Electronics
GCM1555C1HR10BA16D Electronic	GCM1555C1HR10BA16D-Komponenten	GCM1555C1HR10BA16D-Verteiler	GCM1555C1HR10BA16D-Bild	GCM1555C1HR10BA16D
GCM1555C1HR10BA16D Electronic	GCM1555C1HR10BA16D-Verteiler	GCM1555C1HR10BA16D Preis	GCM1555C1HR10BA16D Hersteller	GCM1555C1HR10BA16D-Teil
GCM1555C1HR10BA16D Aktie	GCM1555C1HR10BA16D Inventar	GCM1555C1HR10BA16D Neu	GCM1555C1HR10BA16D Original	GCM1555C1HR10BA16D Bild
GCM1555C1HR10BA16D RFQ	GCM1555C1HR10BA16D Online bestellen			GCM1555C1HR10BA16D garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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