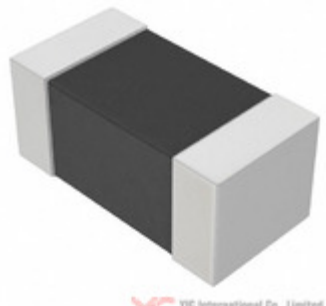
	<h2 style="color: red;">GCM1885C1H6R8BA16D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GCM1885C1H6R8BA16D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 50V COG/NPO 0603
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GCM1885C1H6R8BA16D.pdf</a> <a href="#">2.GCM1885C1H6R8BA16D.pdf</a> <a href="#">3.GCM1885C1H6R8BA16D.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2579 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	GCM1885C1H6R8BA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V COG/NPO 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2579 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	6.8pF
Anwendungen	Automotive

GCM1885C1H6R8BA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1885C1H6R8BA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1885C1H6R8BA16D 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 GCM1885C1H6R8BA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>GCM1885C1H750JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 75PF 50V NPO 0603	<b>GCM1885C1H6R4DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.4PF 50V NPO 0603	<b>GCM1885C1H6R8DA16J</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.8PF 50V COG/NPO 0603	<b>GCM1885C1H6R8DZ13D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.8PF 50V COG/NPO 0603
<b>GCM1885C1H6R9DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.9PF 50V NPO 0603	<b>GCM1885C1H6R8DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.8PF 50V COG/NPO 0603	<b>GCM1885C1H6R6DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.6PF 50V NPO 0603	<b>GCM1885C1H6R7DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 6.7PF 50V NPO 0603

### GCM1885C1H6R8BA16D Zugehöriges Mehr

GCM1885C1H6R8BA16D Murata Electronics	GCM1885C1H6R8BA16D Datenblatt	GCM1885C1H6R8BA16D-Datenblätter	GCM1885C1H6R8BA16D PDF	Murata Electronics
GCM1885C1H6R8BA16D Electronic	GCM1885C1H6R8BA16D-Komponenten	GCM1885C1H6R8BA16D-Verteiler	GCM1885C1H6R8BA16D-Bild	GCM1885C1H6R8BA16D
GCM1885C1H6R8BA16D Aktie	GCM1885C1H6R8BA16D Inventar	GCM1885C1H6R8BA16D Preis	GCM1885C1H6R8BA16D Hersteller	GCM1885C1H6R8BA16D-Teil
GCM1885C1H6R8BA16D RFQ	GCM1885C1H6R8BA16D Online bestellen	GCM1885C1H6R8BA16D Neu	GCM1885C1H6R8BA16D Original	GCM1885C1H6R8BA16D Bild
				GCM1885C1H6R8BA16D garantiert