
	<b>GCM1885C2A9R0DA16J</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM1885C2A9R0DA16J <b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics <b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 9PF 100V C0G/NP0 0603 <b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GCM1885C2A9R0DA16J.pdf</a> <a href="#">2.GCM1885C2A9R0DA16J.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 2790 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	GCM1885C2A9R0DA16J
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 9PF 100V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2790 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.5pF
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	9pF
Anwendungen	Automotive

GCM1885C2A9R0DA16J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1885C2A9R0DA16J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1885C2A9R0DA16J 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 GCM1885C2A9R0DA16J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GCM1885C2A9R0DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9PF 100V C0G/NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C2A8R9DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 8.9PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C2A9R5DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.5PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C2A8R8DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 8.8PF 100V NP0 0603</p>
 <p><b>GCM1885C2A9R1DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.1PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C2A9R2DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.2PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C2A9R4DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.4PF 100V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C2A9R3DA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 9.3PF 100V NP0 0603</p>

**GCM1885C2A9R0DA16J** Zugehöriges Mehr

GCM1885C2A9R0DA16J Murata Electronics	GCM1885C2A9R0DA16J Datenblatt	GCM1885C2A9R0DA16J-Datenblätter	GCM1885C2A9R0DA16J PDF	Murata Electronics
GCM1885C2A9R0DA16J Electronic	GCM1885C2A9R0DA16J-Komponenten	GCM1885C2A9R0DA16J-Verteiler	GCM1885C2A9R0DA16J-Bild	GCM1885C2A9R0DA16J
GCM1885C2A9R0DA16J Preis	GCM1885C2A9R0DA16J Hersteller	GCM1885C2A9R0DA16J Bild	GCM1885C2A9R0DA16J Aktie	GCM1885C2A9R0DA16J-Teil
GCM1885C2A9R0DA16J Neu	GCM1885C2A9R0DA16J Original	GCM1885C2A9R0DA16J garantiert	GCM1885C2A9R0DA16J RFQ	GCM1885C2A9R0DA16J Inventar
				GCM1885C2A9R0DA16J Online bestellen