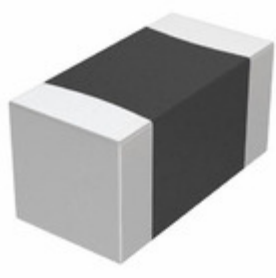









	<h2 style="color: red;">GCM1885C1H9R7DA16D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GCM1885C1H9R7DA16D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 9.7PF 50V NP0 0603
	Datenblätter:	1.GCM1885C1H9R7DA16D.pdf 2.GCM1885C1H9R7DA16D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2632 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	GCM1885C1H9R7DA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 9.7PF 50V NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2632 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
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	9.7pF
Anwendungen	Automotive

GCM1885C1H9R7DA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1885C1H9R7DA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1885C1H9R7DA16D 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 GCM1885C1H9R7DA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  GCM1885C1H9R9DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.9PF 50V NP0 0603	 GCM1885C1H9R3DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.3PF 50V NP0 0603	 GCM1885C1HR50CA16D Murata Electronics North America CAP CER 0.5PF 50V NP0 0603	 GCM1885C1H9R6DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.6PF 50V NP0 0603
 GCM1885C1H9R2DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.2PF 50V NP0 0603	 GCM1885C1H9R4DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.4PF 50V NP0 0603	 GCM1885C1HR70CA16D Murata Electronics North America CAP CER 0.7PF 50V NP0 0603	 GCM1885C1H9R8DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.8PF 50V NP0 0603

GCM1885C1H9R7DA16D Zugehöriges Mehr

GCM1885C1H9R7DA16D Murata Electronics	GCM1885C1H9R7DA16D Datenblatt	GCM1885C1H9R7DA16D-Datenblätter	GCM1885C1H9R7DA16D PDF	Murata Electronics GCM1885C1H9R7DA16D
GCM1885C1H9R7DA16D Electronic	GCM1885C1H9R7DA16D-Komponenten	GCM1885C1H9R7DA16D-Verteiler	GCM1885C1H9R7DA16D-Bild	GCM1885C1H9R7DA16D-Teil
GCM1885C1H9R7DA16D Aktie	GCM1885C1H9R7DA16D Inventar	GCM1885C1H9R7DA16D Preis	GCM1885C1H9R7DA16D Hersteller	GCM1885C1H9R7DA16D Bild
GCM1885C1H9R7DA16D RFQ	GCM1885C1H9R7DA16D Online bestellen	GCM1885C1H9R7DA16D Neu	GCM1885C1H9R7DA16D Original	GCM1885C1H9R7DA16D garantiert