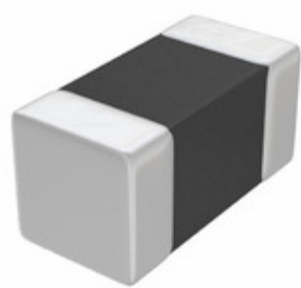








	<h2 style="color: red;">GCM1555C1H9R8DA16D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GCM1555C1H9R8DA16D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 9.8PF 50V NP0 0402
	Datenblätter:	1.GCM1555C1H9R8DA16D.pdf 2.GCM1555C1H9R8DA16D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2516 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	GCM1555C1H9R8DA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 9.8PF 50V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2516 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.5pF
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	9.8pF
Anwendungen	Automotive

GCM1555C1H9R8DA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1555C1H9R8DA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1555C1H9R8DA16D 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 GCM1555C1H9R8DA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GCM1555C1H9R4DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.4PF 50V NP0 0402</p>	 <p>GCM1555C1HR40BA16D Murata Electronics North America CAP CER 0.4PF 50V NP0 0402</p>	 <p>GCM1555C1H9R5DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p>GCM1555C1H9R7DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.7PF 50V NP0 0402</p>
 <p>GCM1555C1H9R9DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.9PF 50V NP0 0402</p>	 <p>GCM1555C1HR10BA16D Murata Electronics North America CAP CER 0.1PF 50V NP0 0402</p>	 <p>GCM1555C1HR20BA16D Murata Electronics North America CAP CER 0.2PF 50V NP0 0402</p>	 <p>GCM1555C1H9R6DA16D Murata Electronics North America CAP CER 9.6PF 50V NP0 0402</p>

GCM1555C1H9R8DA16D Zugehöriges

Mehr

GCM1555C1H9R8DA16D Murata Electronics	GCM1555C1H9R8DA16D Datenblatt	GCM1555C1H9R8DA16D-Datenblätter	GCM1555C1H9R8DA16D PDF	Murata Electronics GCM1555C1H9R8DA16D
GCM1555C1H9R8DA16D Electronic	GCM1555C1H9R8DA16D-Komponenten	GCM1555C1H9R8DA16D-Verteiler	GCM1555C1H9R8DA16D-Bild	GCM1555C1H9R8DA16D-Teil
GCM1555C1H9R8DA16D Aktie	GCM1555C1H9R8DA16D Inventar	GCM1555C1H9R8DA16D Preis	GCM1555C1H9R8DA16D Hersteller	GCM1555C1H9R8DA16D Bild
GCM1555C1H9R8DA16D RFQ	GCM1555C1H9R8DA16D Online bestellen	GCM1555C1H9R8DA16D Neu	GCM1555C1H9R8DA16D Original	GCM1555C1H9R8DA16D garantiert