
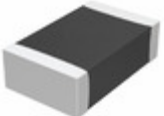
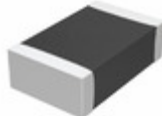





	<p>GCM2165C1H681GA16D</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GCM2165C1H681GA16D</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805</p> <p>Datenblätter: 1.GCM2165C1H681GA16D.pdf 2.GCM2165C1H681GA16D.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GCM2165C1H681GA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±2%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	490-16395-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	680pF ±2% 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0805
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

GCM2165C1H681GA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM2165C1H681GA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM2165C1H681GA16D 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 GCM2165C1H681GA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GCM2165C1H621JA16D Murata Electronics North America CAP CER 620PF 50V NP0 0805</p>	 <p>GCM2165C1H472JA16D Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p>GCM2165C1H911JA16D Murata Electronics North America CAP CER 910PF 50V NP0 0805</p>	 <p>GCM2165C1H681JA16D Murata Electronics North America CAP CER 680PF 50V COG/NP0 0805</p>
 <p>GCM2165C2A101JA16D Murata Electronics North America CAP CER 100PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p>GCM2165C1H511JA16D Murata Electronics North America CAP CER 510PF 50V NP0 0805</p>	 <p>GCM2165C1H821JA16D Murata Electronics North America CAP CER 820PF 50V COG/NP0 0805</p>	 <p>GCM2165C1H471JA16J Murata Electronics North America CAP CER 470PF 50V COG/NP0 0805</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GCM2165C1H681GA16D Murata Electronics	GCM2165C1H681GA16D Datenblatt	GCM2165C1H681GA16D-Datenblätter	GCM2165C1H681GA16D PDF	Murata Electronics
GCM2165C1H681GA16D Electronic	GCM2165C1H681GA16D-Komponenten	GCM2165C1H681GA16D-Verteiler	GCM2165C1H681GA16D-Bild	GCM2165C1H681GA16D-Teil
GCM2165C1H681GA16D Aktie	GCM2165C1H681GA16D Inventar	GCM2165C1H681GA16D Neu	GCM2165C1H681GA16D Original	GCM2165C1H681GA16D Bild
GCM2165C1H681GA16D RFQ	GCM2165C1H681GA16D Online bestellen			GCM2165C1H681GA16D garantiert