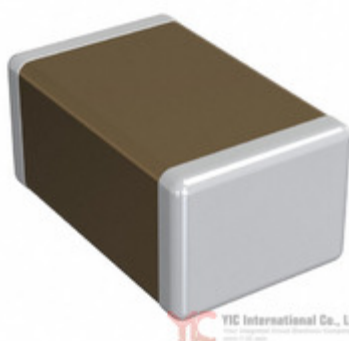
	<h2 style="color: red;">GQM2195C2A3R9CB01D</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GQM2195C2A3R9CB01D
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 3.9PF 100V C0G/NP0 0805
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GQM2195C2A3R9CB01D.pdf</a> <a href="#">2.GQM2195C2A3R9CB01D.pdf</a> <a href="#">3.GQM2195C2A3R9CB01D.pdf</a> <a href="#">4.GQM2195C2A3R9CB01D.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GQM2195C2A3R9CB01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 3.9PF 100V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GQM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Andere Namen	490-16701-2
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	High Q, Low Loss
detaillierte Beschreibung	3.9pF ±0.25pF 100V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0805
Kapazität	3.9pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

GQM2195C2A3R9CB01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GQM2195C2A3R9CB01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GQM2195C2A3R9CB01D 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 GQM2195C2A3R9CB01D E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>GQM2195C2A3R9BB01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3.9PF 100V C0G/NP0 0805	<b>GQM2195C2A4R0BB01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4PF 100V C0G/NP0 0805	<b>GQM2195C2A3R0CB01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3PF 100V C0G/NP0 0805	<b>GQM2195C2A4R3BB01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.3PF 100V C0G/NP0 0805
<b>GQM2195C2A3R6BB01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3.6PF 100V C0G/NP0 0805	<b>GQM2195C2A3R3BB01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3.3PF 100V C0G/NP0 0805	<b>GQM2195C2A3R3CB01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3.3PF 100V C0G/NP0 0805	<b>GQM2195C2A471JB12D</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V C0G/NP0 0805

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GQM2195C2A3R9CB01D Murata Electronics	GQM2195C2A3R9CB01D Datenblatt	GQM2195C2A3R9CB01D-Datenblätter	GQM2195C2A3R9CB01D PDF	Murata Electronics
GQM2195C2A3R9CB01D Electronic	GQM2195C2A3R9CB01D-Komponenten	GQM2195C2A3R9CB01D-Verteiler	GQM2195C2A3R9CB01D-Bild	GQM2195C2A3R9CB01D-Teil
GQM2195C2A3R9CB01D Aktie	GQM2195C2A3R9CB01D Inventar	GQM2195C2A3R9CB01D Preis	GQM2195C2A3R9CB01D Hersteller	GQM2195C2A3R9CB01D Bild
GQM2195C2A3R9CB01D RFQ	GQM2195C2A3R9CB01D Online bestellen	GQM2195C2A3R9CB01D Neu	GQM2195C2A3R9CB01D Original	GQM2195C2A3R9CB01D garantiert