








	<h2 style="color: red;">GQM22M5C2H4R7CB01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GQM22M5C2H4R7CB01L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7PF 500V NP0 1111
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GQM22M5C2H4R7CB01L.pdf</a> <a href="#">2.GQM22M5C2H4R7CB01L.pdf</a> <a href="#">3.GQM22M5C2H4R7CB01L.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	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	GQM22M5C2H4R7CB01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 500V NP0 1111
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±0.25pF
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Größe / Dimension	0.110" L x 0.110" W (2.80mm x 2.80mm)
Serie	GQM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1111 (2828 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

GQM22M5C2H4R7CB01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GQM22M5C2H4R7CB01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GQM22M5C2H4R7CB01L 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 GQM22M5C2H4R7CB01L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>GQM22M5C2H560GB01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 56PF 500V NP0 1111	 <b>GQM22M5C2H560JB01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 56PF 500V C0G/NP0 1111	 <b>GQM22M5C2H560FB01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 56PF 500V NP0 1111	 <b>GQM22M5C2H510JB01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 51PF 500V NP0 1111
 <b>GQM22M5C2H510GB01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 51PF 500V NP0 1111	 <b>GQM22M5C2H4R7CB01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7PF 500V NP0 1111	 <b>GQM22M5C2H4R3CB01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.3PF 500V NP0 1111	 <b>GQM22M5C2H4R7BB01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7PF 500V NP0 1111

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GQM22M5C2H4R7CB01L Murata Electronics	GQM22M5C2H4R7CB01L Datenblatt	GQM22M5C2H4R7CB01L-Datenblätter	GQM22M5C2H4R7CB01L PDF	Murata Electronics
GQM22M5C2H4R7CB01L Electronic	GQM22M5C2H4R7CB01L-Komponenten	GQM22M5C2H4R7CB01L-Verteiler	GQM22M5C2H4R7CB01L-Bild	GQM22M5C2H4R7CB01L
GQM22M5C2H4R7CB01L Aktie	GQM22M5C2H4R7CB01L Inventar	GQM22M5C2H4R7CB01L Preis	GQM22M5C2H4R7CB01L Hersteller	GQM22M5C2H4R7CB01L-Teil
GQM22M5C2H4R7CB01L RFQ	GQM22M5C2H4R7CB01L Online bestellen	GQM22M5C2H4R7CB01L Neu	GQM22M5C2H4R7CB01L Original	GQM22M5C2H4R7CB01L Bild
				GQM22M5C2H4R7CB01L garantiert

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited