
	<h2 style="color: red;">GCM1555C1H4R7BA16D</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	GCM1555C1H4R7BA16D
	Hersteller / Marke:	Murata Electronics
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 50V COG/NPO 0402
	Datenblätter:	1.GCM1555C1H4R7BA16D.pdf 2.GCM1555C1H4R7BA16D.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 39 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	GCM1555C1H4R7BA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 50V COG/NPO 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	39 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Andere Namen	490-16443-6
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	4.7pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor COG, NPO 0402
Kapazität	4.7pF
Anwendungen	Automotive

GCM1555C1H4R7BA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1555C1H4R7BA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1555C1H4R7BA16D 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 GCM1555C1H4R7BA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

GCM1555C1H4R4CA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.4PF 50V NPO 0402	GCM1555C1H4R3BA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.3PF 50V COG/NPO 0402	GCM1555C1H4R8CA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.8PF 50V NPO 0402	GCM1555C1H4R5CA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.5PF 50V NPO 0402
GCM1555C1H4R7CA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.7PF 50V COG/NPO 0402	GCM1555C1H4R3CA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.3PF 50V NPO 0402	GCM1555C1H4R6CA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.6PF 50V NPO 0402	GCM1555C1H4R9CA16D Murata Electronics North America CAP CER 4.9PF 50V NPO 0402

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GCM1555C1H4R7BA16D Murata Electronics	GCM1555C1H4R7BA16D Datenblatt	GCM1555C1H4R7BA16D-Datenblätter	GCM1555C1H4R7BA16D PDF	Murata Electronics
GCM1555C1H4R7BA16D Electronic	GCM1555C1H4R7BA16D-Komponenten	GCM1555C1H4R7BA16D-Verteiler	GCM1555C1H4R7BA16D-Bild	GCM1555C1H4R7BA16D
GCM1555C1H4R7BA16D GCM1555C1H4R7BA16D RFQ	GCM1555C1H4R7BA16D Inventar	GCM1555C1H4R7BA16D Preis	GCM1555C1H4R7BA16D Hersteller	GCM1555C1H4R7BA16D Teil
	GCM1555C1H4R7BA16D Online bestellen	GCM1555C1H4R7BA16D Neu	GCM1555C1H4R7BA16D Original	GCM1555C1H4R7BA16D Bild
				GCM1555C1H4R7BA16D garantiert

Contact us: **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