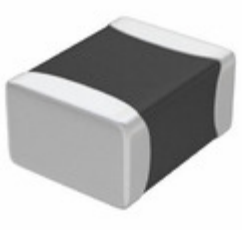









	<h2 style="color: red;">GRM32NR71H684MA01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM32NR71H684MA01L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.68UF 50V X7R 1210
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM32NR71H684MA01L.pdf</a> <a href="#">2.GRM32NR71H684MA01L.pdf</a> <a href="#">3.GRM32NR71H684MA01L.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM32NR71H684MA01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Andere Namen	490-1859-6
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	-
detaillierte Beschreibung	0.68µF ±20% 50V Ceramic Capacitor X7R 1210 (3225)
Kapazität	0.68µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32NR71H684MA01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32NR71H684MA01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32NR71H684MA01L 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 GRM32NR71H684MA01L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>GRM32NR72A104KA01</b> MURATA GRM32NR72A104KA01 MURATA	 <b>GRM32NR72A104KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210	 <b>GRM32NR71H224KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210	 <b>GRM32NR71H224KA01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 50V X7R 1210
 <b>GRM32NR71H154KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 50V X7R 1210	 <b>GRM32NR71H564KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.56UF 50V X7R 1210	 <b>GRM32NR72A104KA01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210	 <b>GRM32NR72A563KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.056UF 100V X7R 1210

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GRM32NR71H684MA01L Murata Electronics	GRM32NR71H684MA01L Datenblatt	GRM32NR71H684MA01L-Datenblätter	GRM32NR71H684MA01L PDF	Murata Electronics GRM32NR71H684MA01L
GRM32NR71H684MA01L Electronic	GRM32NR71H684MA01L-Komponenten	GRM32NR71H684MA01L-Verteiler	GRM32NR71H684MA01L-Bild	GRM32NR71H684MA01L-Teil
GRM32NR71H684MA01L Aktie	GRM32NR71H684MA01L Inventar	GRM32NR71H684MA01L Preis	GRM32NR71H684MA01L Hersteller	GRM32NR71H684MA01L Bild
GRM32NR71H684MA01L RFQ	GRM32NR71H684MA01L Online bestellen	GRM32NR71H684MA01L Neu	GRM32NR71H684MA01L Original	GRM32NR71H684MA01L 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