







	<p><b>GRM32QR72D683KW01L</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM32QR72D683KW01L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.068UF 200V X7R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM32QR72D683KW01L.pdf</a> <a href="#">2.GRM32QR72D683KW01L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2648 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

Spezifikationen

Teilenummer	GRM32QR72D683KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 200V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2648 pcs Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32QR72D683KW01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32QR72D683KW01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32QR72D683KW01L 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 GRM32QR72D683KW01L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM32QR72D154KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 200V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32QR72E154KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32QR72E683KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32NR72H222KY21L</b> MURATA GRM32NR72H222KY21L MURATA</p>
 <p><b>GRM32Q7U2J682JW31L</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 630V U2J 1210</p>	 <p><b>GRM32NR72A823KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.082UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32Q7U3A152JW31L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 1KV U2J 1210</p>	 <p><b>GRM32QR73A103KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 1KV X7R 1210</p>

GRM32QR72D683KW01L Zugehöriges

Mehr

GRM32QR72D683KW01L Murata Electronics	GRM32QR72D683KW01L Datenblatt	GRM32QR72D683KW01L-Datenblätter	GRM32QR72D683KW01L PDF	Murata Electronics GRM32QR72D683KW01L
GRM32QR72D683KW01L Electronic	GRM32QR72D683KW01L-Komponenten	GRM32QR72D683KW01L-Verteiler	GRM32QR72D683KW01L-Bild	GRM32QR72D683KW01L-Teil
GRM32QR72D683KW01L Aktie	GRM32QR72D683KW01L Inventar	GRM32QR72D683KW01L Preis	GRM32QR72D683KW01L Hersteller	GRM32QR72D683KW01L Bild
GRM32QR72D683KW01L RFQ	GRM32QR72D683KW01L Online bestellen	GRM32QR72D683KW01L Neu	GRM32QR72D683KW01L Original	GRM32QR72D683KW01L 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited