









  	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GRM32MR71C225MC01L</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GRM32MR71C225MC01L.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2798 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2798 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
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)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32MR71C225MC01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32MR71C225MC01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32MR71C225MC01L 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 GRM32MR71C225MC01L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM32MR72A474KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32MR71H394KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.39UF 50V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32M7U2A362JZ01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 3600PF 100V U2J 1210</p>	 <p><b>GRM32MR71C225KC01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210</p>
 <p><b>GRM32MR71C225KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32M7U2A432JZ01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4300PF 100V U2J 1210</p>	 <p><b>GRM32MB11C225KA01L</b> MURATA GRM32MB11C225KA01L MURATA</p>	 <p><b>GRM32MR71H474KA01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.47UF 50V X7R 1210</p>

### GRM32MR71C225MC01L Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Datenblatt</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GRM32MR71C225MC01L</a>
<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Electronic</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L-Komponenten</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L-Verteiler</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L-Bild</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L-Teil</a>
<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Aktie</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Inventar</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Preis</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Hersteller</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Bild</a>
<a href="#">GRM32MR71C225MC01L RFQ</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Online bestellen</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Neu</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L Original</a>	<a href="#">GRM32MR71C225MC01L garantiert</a>

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