








	<h2>GRM32EE70G107ME19L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM32EE70G107ME19L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100UF 4V X7U 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GRM32EE70G107ME19L.pdf</li> <li> 2.GRM32EE70G107ME19L.pdf</li> <li> 3.GRM32EE70G107ME19L.pdf</li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2576 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	GRM32EE70G107ME19L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 100UF 4V X7U 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2576 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X7U
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	100µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32EE70G107ME19L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32EE70G107ME19L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32EE70G107ME19L 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 GRM32EE70G107ME19L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM32ER60G337ME05L</b> Murata Electronics North America CAP CER 330UF 4V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER60E337ME05L</b> Murata Electronics North America CAP CER 330UF 2.5V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER60J107M</b> MURATA GRM32ER60J107M MURATA</p>	 <p><b>GRM32ER60G227ME05L</b> Murata Electronics North America CAP CER 220UF 4V X5R 1210</p>
 <p><b>GRM32EE70J107ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 100UF 6.3V X7U 1210</p>	 <p><b>GRM32ED70J476KE20K</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X7T 1210</p>	 <p><b>GRM32ED70J476KE20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X7T 1210</p>	 <p><b>GRM32ED70J476KE20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X7T 1210</p>

### GRM32EE70G107ME19L Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>GRM32EE70G107ME19L Murata Electronics</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Electronic</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Preis</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Neu</p>	<p>GRM32EE70G107ME19L Datenblatt</p> <p>GRM32EE70G107ME19L-Komponenten</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Hersteller</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Original</p>	<p>GRM32EE70G107ME19L-Datenblätter</p> <p>GRM32EE70G107ME19L-Verteiler</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Bild</p> <p>GRM32EE70G107ME19L garantiert</p>	<p>GRM32EE70G107ME19L PDF</p> <p>GRM32EE70G107ME19L-Bild</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Aktie</p> <p>GRM32EE70G107ME19L RFQ</p>	<p>Murata Electronics</p> <p>GRM32EE70G107ME19L</p> <p>GRM32EE70G107ME19L-Teil</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Inventar</p> <p>GRM32EE70G107ME19L Online bestellen</p>
---	--	--	--	--

Contact us: **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