








	<h2>GRM31BR72E683KW01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM31BR72E683KW01L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM31BR72E683KW01L.pdf</a> <a href="#">2.GRM31BR72E683KW01L.pdf</a> <a href="#">3.GRM31BR72E683KW01L.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2751 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM31BR72E683KW01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 250V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2751 pcs Stock
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.049" (1.25mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

GRM31BR72E683KW01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM31BR72E683KW01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM31BR72E683KW01L 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 GRM31BR72E683KW01L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>GRM31BR72J152KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 630V X7R 1206	 <b>GRM31BR72J103KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 630V X7R 1206	 <b>GRM31BR72E153KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 250V X7R 1206	 <b>GRM31BR72D153KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 200V X7R 1206
 <b>GRM31BR72J152KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1500PF 630V X7R 1206	 <b>GRM31BR72E223KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 250V X7R 1206	 <b>GRM31BR72D223KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 200V X7R 1206	 <b>GRM31BR72D683KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.068UF 200V X7R 1206

### GRM31BR72E683KW01L Zugehöriges Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Datenblatt</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Electronic</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L-Komponenten</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L-Verteiler</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L-Bild</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Hersteller</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L-Teil</a>
<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Aktie</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Inventar</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Preis</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Neu</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Original</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Bild</a>
<a href="#">GRM31BR72E683KW01L RFQ</a>	<a href="#">GRM31BR72E683KW01L Online bestellen</a>				<a href="#">GRM31BR72E683KW01L garantiert</a>