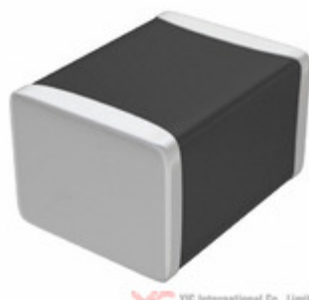








	<h2>GRM43QR72J683KW01L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GRM43QR72J683KW01L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM43QR72J683KW01L.pdf</a> <a href="#">2.GRM43QR72J683KW01L.pdf</a> <a href="#">3.GRM43QR72J683KW01L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2756 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GRM43QR72J683KW01L</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 630V X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2756 pcs Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.068µF
Anwendungen	General Purpose

GRM43QR72J683KW01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM43QR72J683KW01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM43QR72J683KW01L 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 GRM43QR72J683KW01L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM43Q7U3A332JW31L</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 1KV U2J 1812</p>	 <p><b>GRM43R5C2A103JD01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 100V NP0 1812</p>	 <p><b>GRM43R2C1H103JD47L</b> MURATA GRM43R2C1H103JD47L MURATA 1812</p>	 <p><b>GRM43R5C1H113JD01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.011UF 50V COG/NP0 1812</p>
 <p><b>GRM43R5C1H133JD01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.013UF 50V COG/NP0 1812</p>	 <p><b>GRM43QR72D154KW01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 200V X7R 1812</p>	 <p><b>GRM43NR72A104KA01L</b> MURATA GRM43NR72A104KA01L MURATA</p>	 <p><b>GRM43R5C1H912JD01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 9100PF 50V COG/NP0 1812</p>

### GRM43QR72J683KW01L Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Murata Electronics</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Electronic</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Aktie</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L RFQ</a>	<a href="#">GRM43QR72J683KW01L Datenblatt</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L-Komponenten</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Inventar</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Online bestellen</a>	<a href="#">GRM43QR72J683KW01L-Datenblätter</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L-Verteiler</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Preis</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Neu</a>	<a href="#">GRM43QR72J683KW01L PDF</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L-Bild</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Hersteller</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Original</a>	<a href="#">Murata Electronics GRM43QR72J683KW01L</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L-Teil</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L Bild</a> <a href="#">GRM43QR72J683KW01L garantiert</a>
---	---	---	---	--