








	<h2>GRM31CR61C106KA88L</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM31CR61C106KA88L</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM31CR61C106KA88L.pdf</a> <a href="#">2.GRM31CR61C106KA88L.pdf</a> <a href="#">3.GRM31CR61C106KA88L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 11600 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	GRM31CR61C106KA88L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V X5R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	11600 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
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 ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Anwendungen	General Purpose

GRM31CR61C106KA88L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM31CR61C106KA88L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM31CR61C106KA88L 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 GRM31CR61C106KA88L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM31CR61C226KE15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR61A476ME44L</b> MURATA</p>	 <p><b>GRM31CR61C106KA88K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR61C106MA88L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>
 <p><b>GRM31CR61C226ME15K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR61A476KE15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR61C226KE15K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR61C106KC31L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X5R 1206</p>

### GRM31CR61C106KA88L Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>GRM31CR61C106KA88L Murata Electronics</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Electronic</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Preis</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Neu</p>	<p>GRM31CR61C106KA88L Datenblatt</p> <p>GRM31CR61C106KA88L-Komponenten</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Hersteller</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Original</p>	<p>GRM31CR61C106KA88L-Datenblätter</p> <p>GRM31CR61C106KA88L-Verteiler</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Bild</p> <p>GRM31CR61C106KA88L garantiert</p>	<p>GRM31CR61C106KA88L PDF</p> <p>GRM31CR61C106KA88L-Bild</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Aktie</p> <p>GRM31CR61C106KA88L RFQ</p>	<p>Murata Electronics</p> <p>GRM31CR61C106KA88L</p> <p>GRM31CR61C106KA88L-Teil</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Inventar</p> <p>GRM31CR61C106KA88L Online bestellen</p>
---	--	--	--	--