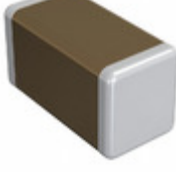







	<p><b>GRM31CR71E475KA88K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM31CR71E475KA88K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><a href="#">1.GRM31CR71E475KA88K.pdf</a></li> <li><a href="#">2.GRM31CR71E475KA88K.pdf</a></li> <li><a href="#">3.GRM31CR71E475KA88K.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2610 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	GRM31CR71E475KA88K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2610 pcs Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
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	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

GRM31CR71E475KA88K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM31CR71E475KA88K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM31CR71E475KA88K 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 GRM31CR71E475KA88K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM31CR71E475MA88L</b> Murata Electronics CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR71E106MA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR71E105KA01L</b> Murata Electronics North America CHIP MONOLITHIC CER CAP</p>	 <p><b>GRM31CR71E106KA12K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 25V X7R 1206</p>
 <p><b>GRM31CR71H155KA88L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1.5UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR71E106KA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR71E335KA88L</b> Murata Electronics North America CAP CER 3.3UF 25V X7R 1206</p>	 <p><b>GRM31CR71E475KA88L</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 25V X7R 1206</p>

**GRM31CR71E475KA88K** Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>GRM31CR71E475KA88K Murata Electronics</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Electronic</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Preis</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Neu</p>	<p>GRM31CR71E475KA88K Datenblatt</p> <p>GRM31CR71E475KA88K-Komponenten</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Hersteller</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Original</p>	<p>GRM31CR71E475KA88K-Datenblätter</p> <p>GRM31CR71E475KA88K-Verteiler</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Bild</p> <p>GRM31CR71E475KA88K garantiert</p>	<p>GRM31CR71E475KA88K PDF</p> <p>GRM31CR71E475KA88K-Bild</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Aktie</p> <p>GRM31CR71E475KA88K RFQ</p>	<p>Murata Electronics</p> <p>GRM31CR71E475KA88K</p> <p>GRM31CR71E475KA88K-Teil</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Inventar</p> <p>GRM31CR71E475KA88K Online bestellen</p>
---	--	--	--	--