
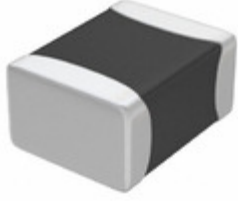










	<h2>GRM32RR71C475KC01L</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GRM32RR71C475KC01L</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:  GRM32RR71C475KC01L.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3800 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	GRM32RR71C475KC01L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	3800 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.079" (2.00mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32RR71C475KC01L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32RR71C475KC01L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32RR71C475KC01L 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 GRM32RR71C475KC01L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GRM32RR61E475KA12K Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 25V X5R 1210</p>	 <p>GRM32RR71C475MC01L Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210</p>	 <p>GRM32RR71E225KA01L Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>	 <p>GRM32RR61E475KC31L Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 25V X5R 1210</p>
 <p>GRM32RR71C475KA01K Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 16V X7R 1210</p>	 <p>GRM32RR71E225MC01L Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>	 <p>GRM32RR71E225KC01L Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>	 <p>GRM32RR71E225KA01K Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 25V X7R 1210</p>

GRM32RR71C475KC01L Zugehöriges Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Murata Electronics</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Electronic</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Preis</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Neu</p>	<p>GRM32RR71C475KC01L Datenblatt</p> <p>GRM32RR71C475KC01L-Komponenten</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Hersteller</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Original</p>	<p>GRM32RR71C475KC01L-Datenblätter</p> <p>GRM32RR71C475KC01L-Verteiler</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Bild</p> <p>GRM32RR71C475KC01L garantiert</p>	<p>GRM32RR71C475KC01L PDF</p> <p>GRM32RR71C475KC01L-Bild</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Aktie</p> <p>GRM32RR71C475KC01L RFQ</p>	<p>Murata Electronics</p> <p>GRM32RR71C475KC01L</p> <p>GRM32RR71C475KC01L-Teil</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Inventar</p> <p>GRM32RR71C475KC01L Online bestellen</p>
---	--	--	--	--