



	<p><b>GRM32ER61C476KE15K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM32ER61C476KE15K</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47UF 16V X5R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GRM32ER61C476KE15K.pdf</li> <li> 2.GRM32ER61C476KE15K.pdf</li> <li> 3.GRM32ER61C476KE15K.pdf</li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2520 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	GRM32ER61C476KE15K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 47UF 16V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2520 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	47µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32ER61C476KE15K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32ER61C476KE15K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32ER61C476KE15K 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 GRM32ER61C476KE15K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GRM32ER61C226KE20K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER61C226KE20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER61E226KE15</b> MURATA</p>	 <p><b>GRM32ER61C476ME15K</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 16V X5R 1210</p>
 <p><b>GRM32ER61E226KE15K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 25V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER61C476ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER61C226ME20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER61C476KE15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 16V X5R 1210</p>

**GRM32ER61C476KE15K** Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>GRM32ER61C476KE15K Murata Electronics</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Electronic</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Preis</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Neu</p>	<p>GRM32ER61C476KE15K Datenblatt</p> <p>GRM32ER61C476KE15K-Komponenten</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Hersteller</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Original</p>	<p>GRM32ER61C476KE15K-Datenblätter</p> <p>GRM32ER61C476KE15K-Verteiler</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Bild</p> <p>GRM32ER61C476KE15K garantiert</p>	<p>GRM32ER61C476KE15K PDF</p> <p>GRM32ER61C476KE15K-Bild</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Aktie</p> <p>GRM32ER61C476KE15K RFQ</p>	<p>Murata Electronics</p> <p>GRM32ER61C476KE15K</p> <p>GRM32ER61C476KE15K-Teil</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Inventar</p> <p>GRM32ER61C476KE15K Online bestellen</p>
---	--	--	--	--