



	<p><b>GRM32ER71A476KE15L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM32ER71A476KE15L</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47UF 10V X7R 1210</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.GRM32ER71A476KE15L.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.GRM32ER71A476KE15L.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.GRM32ER71A476KE15L.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2553 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>







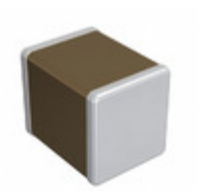

**Spezifikationen**

Teilenummer	GRM32ER71A476KE15L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 47UF 10V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2553 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
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	47µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32ER71A476KE15L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32ER71A476KE15L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32ER71A476KE15L 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 GRM32ER71A476KE15L E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GRM32ER71A226ME20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71A226KE20K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71C226KE18L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71A226KE20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X7R 1210</p>
 <p><b>GRM32ER71A476ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 10V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER70J476ME20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71C226KEA8K</b> Murata Electronics CAP CER 22UF X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER70J476ME20K</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 6.3V X7R 1210</p>

**GRM32ER71A476KE15L** Zugehöriges Mehr

GRM32ER71A476KE15L Murata Electronics	GRM32ER71A476KE15L Datenblatt	GRM32ER71A476KE15L-Datenblätter	GRM32ER71A476KE15L PDF	Murata Electronics
GRM32ER71A476KE15L Electronic	GRM32ER71A476KE15L-Komponenten	GRM32ER71A476KE15L-Verteiler	GRM32ER71A476KE15L-Bild	GRM32ER71A476KE15L
GRM32ER71A476KE15L Preis	GRM32ER71A476KE15L Hersteller	GRM32ER71A476KE15L Bild	GRM32ER71A476KE15L Aktie	GRM32ER71A476KE15L-Teil
GRM32ER71A476KE15L Neu	GRM32ER71A476KE15L Original	GRM32ER71A476KE15L garantiert	GRM32ER71A476KE15L RFQ	GRM32ER71A476KE15L Inventar
				GRM32ER71A476KE15L Online bestellen