






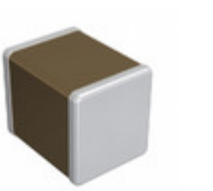

	<h2>GRM32ER71C226ME18L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM32ER71C226ME18L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 22UF 16V X7R 1210
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM32ER71C226ME18L.pdf</a> <a href="#">2.GRM32ER71C226ME18L.pdf</a> <a href="#">3.GRM32ER71C226ME18L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2743 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM32ER71C226ME18L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 22UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2743 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±20%
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	22µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32ER71C226ME18L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32ER71C226ME18L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32ER71C226ME18L 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 GRM32ER71C226ME18L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>GRM32ER71E226ME15K</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71C226KE18L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71H105KA01L</b> MURATA MURATA 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71E226KE15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 25V X7R 1210</p>
 <p><b>GRM32ER71E226ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71C226ME15L</b> MURATA GRM32ER71C226ME15L MURATA</p>	 <p><b>GRM32ER71C226KEA8K</b> Murata Electronics CAP CER 22UF X7R 1210</p>	 <p><b>GRM32ER71C226KEA8L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X7R 1210</p>

### GRM32ER71C226ME18L Zugehöriges Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Datenblatt</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Electronic</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L-Komponenten</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L-Verteiler</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L-Bild</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L-Teil</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L</a>
<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Preis</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Hersteller</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Bild</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Aktie</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Inventar</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Online bestellen</a>
<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Neu</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L Original</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L garantiert</a>	<a href="#">GRM32ER71C226ME18L RFQ</a>		