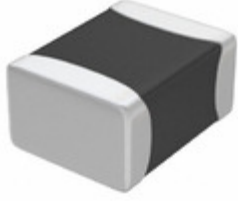









	<p><b>GRM32DR60J226KA01K</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM32DR60J226KA01K</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GRM32DR60J226KA01K.pdf</li> <li> 2.GRM32DR60J226KA01K.pdf</li> <li> 3.GRM32DR60J226KA01K.pdf</li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2685 pcs Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	GRM32DR60J226KA01K
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2685 pcs Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.087" (2.20mm)
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	22µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32DR60J226KA01K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32DR60J226KA01K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32DR60J226KA01K 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 GRM32DR60J226KA01K E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM32DR60J226MA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32DC81E106MA12L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 25V X6S 1210</p>	 <p><b>GRM32DF51H106ZA01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V Y5V 1210</p>	 <p><b>GRM32DR11E475KA61L</b> MURATA GRM32DR11E475KA61L MURATA</p>
 <p><b>GRM32DR60J336ME19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 33UF 6.3V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32DR61C106KA01K</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32DR61C106KA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>GRM32DF51H106ZA01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 50V Y5V 1210</p>

**GRM32DR60J226KA01K** Zugehöriges Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>GRM32DR60J226KA01K Murata Electronics</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K Datenblatt</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K-Datenblätter</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K PDF</p>	<p>Murata Electronics</p>
<p>GRM32DR60J226KA01K Electronic</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K-Komponenten</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K-Verteiler</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K-Bild</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K-Teil</p>
<p>GRM32DR60J226KA01K Preis</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K Hersteller</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K Bild</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K Aktie</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K Inventar</p>
<p>GRM32DR60J226KA01K Neu</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K Original</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K garantiert</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K RFQ</p>	<p>GRM32DR60J226KA01K Online bestellen</p>