
	<p><b>GRM32NC81A226KE19L</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GRM32NC81A226KE19L</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22UF 10V X6S 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GRM32NC81A226KE19L.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2775 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	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 22UF 10V X6S 1210
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2775 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.059" (1.50mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
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 ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32NC81A226KE19L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32NC81A226KE19L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32NC81A226KE19L 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 GRM32NC81A226KE19L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GRM32N7U2A512JZ01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 5100PF 100V U2J 1210</p>	 <p><b>GRM32NC81A226ME19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X6S 1210</p>	 <p><b>GRM32NC81C226KE15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X6S 1210</p>	 <p><b>GRM32NC81C226ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 16V X6S 1210</p>
 <p><b>GRM32ND70J226KE19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 6.3V X7T 1210</p>	 <p><b>GRM32N6T2A102JD01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 100V T2H 1210</p>	 <p><b>GRM32N6S1H332JZ01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 50V T2H 1210</p>	 <p><b>GRM32ND70J226ME19L</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 6.3V X7T 1210</p>

**GRM32NC81A226KE19L** Zugehöriges Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Datenblatt</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Electronic</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L-Komponenten</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L-Verteiler</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L-Bild</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L-Teil</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L</a>
<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Preis</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Hersteller</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Bild</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Aktie</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Inventar</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Online bestellen</a>
<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Neu</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L Original</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L garantiert</a>	<a href="#">GRM32NC81A226KE19L RFQ</a>		