

	<h2 style="color: red;">GRT21BC81A226ME13L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 22UF 10V X6S 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">GRT21BC81A226ME13L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2681 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 22UF 10V X6S 0805
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2681 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.057" (1.45mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GRT
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	22µF
Anwendungen	Automotive

GRT21BC81A226ME13L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRT21BC81A226ME13L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRT21BC81A226ME13L 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 GRT21BC81A226ME13L E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GRT1ECT</b> Omron Automation &amp; Safety COMMUNICATIONS MODULE 24V</p>	 <p><b>GRT21BC81A106KE01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 10V X6S 0805</p>	 <p><b>GRT21BC80G476ME13L</b> Murata Electronics North America CAP CER 47UF 4V X6S 0805</p>	 <p><b>GRT21BC81C106KE01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X6S 0805</p>
 <p><b>GRT21BC81C225KA02L</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X6S 0805</p>	 <p><b>GRT21BC81C225MA02L</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 16V X6S 0805</p>	 <p><b>GRT21BC81C335KE13L</b> Murata Electronics North America CAP CER 3.3UF 16V X6S 0805</p>	 <p><b>GRT21BC81C106ME01L</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 16V X6S 0805</p>

### GRT21BC81A226ME13L Zugehöriges Mehr

<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Murata Electronics</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Datenblatt</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L-Datenblätter</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GRT21BC81A226ME13L</a>
<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Electronic</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L-Komponenten</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L-Verteiler</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L-Bild</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L-Teil</a>
<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Preis</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Hersteller</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Bild</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Aktie</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Inventar</a>
<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Neu</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Original</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L garantiert</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L RFQ</a>	<a href="#">GRT21BC81A226ME13L Online bestellen</a>