








	<h2>GRM32EC80G107KE20L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	GRM32EC80G107KE20L
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 100UF 4V X6S 1210
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.GRM32EC80G107KE20L.pdf</a> <a href="#">2.GRM32EC80G107KE20L.pdf</a> <a href="#">3.GRM32EC80G107KE20L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2751 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	GRM32EC80G107KE20L
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 100UF 4V X6S 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2751 pcs Stock
Spannung - Nennwert	4V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.106" (2.70mm)
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	100µF
Anwendungen	General Purpose

GRM32EC80G107KE20L Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM32EC80G107KE20L-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM32EC80G107KE20L 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 GRM32EC80G107KE20L E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>GRM32EC80J107ME20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 100UF 6.3V X6S 1210</p>	 <p><b>GRM32EC70J107ME15L</b> Murata Electronics North America CAP CER 100UF 6.3V X7S 1210</p>	 <p><b>GRM32EC80J107ME60L</b> MURATA</p>	 <p><b>GRM32EC80G227ME05L</b> Murata Electronics North America CAP CER 220UF 4V X6S 1210</p>
 <p><b>GRM32EC72A106KE05L</b> Murata Electronics CAP CER 10UF 100V X7S 1210</p>	 <p><b>GRM32EC80E337ME05L</b> Murata Electronics North America CAP CER 330UF 2.5V X6S 1210</p>	 <p><b>GRM32EC80E227ME05L</b> Murata Electronics North America CAP CER 220UF 2.5V X6S 1210</p>	 <p><b>GRM32EC80G107ME20L</b> Murata Electronics North America CAP CER 100UF 4V X6S 1210</p>

### GRM32EC80G107KE20L Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Datenblatt</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics</a>
<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L-Komponenten</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L-Verteiler</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L-Bild</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L</a>
<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Electronic</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Hersteller</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Bild</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Aktie</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L-Teil</a>
<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Preis</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Original</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L garantiert</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L RFQ</a>	<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Inventar</a>
<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Neu</a>				<a href="#">GRM32EC80G107KE20L Online bestellen</a>