





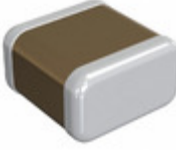

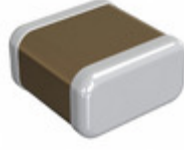

	<p><b>GRT033C81A104KE01D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GRT033C81A104KE01D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 10V X6S 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GRT033C81A104KE01D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2604 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	GRT033C81A104KE01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V X6S 0201
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2604 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X6S
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	GRT
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	Automotive

GRT033C81A104KE01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRT033C81A104KE01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRT033C81A104KE01D 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 GRT033C81A104KE01D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRT1-BT1-5</b> Omron Automation &amp; Safety REPLACEMENT TERM BLOCKS PKG/5PCS</p>	 <p><b>GRT1-CRT</b> Omron Automation &amp; Safety INTERFACE MODULE 64POS 24V</p>	 <p><b>GRT033C80J224KE01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>GRT-023</b> Master Appliance Corp. STRAIN RELIEF, SWITCH/BLOWER HOU</p>
 <p><b>GRT033R60J105ME13D</b> Murata Electronics CAP CER 1UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p><b>GRT1-CP1-L</b> Omron Automation &amp; Safety COUNTER MODULE 1 DIG 2 SS 24V</p>	 <p><b>GRT033R60J104KE01D</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p><b>GRT1-AD2</b> Omron Automation &amp; Safety INPUT MODULE 2 ANALOG 24V</p>

**GRT033C81A104KE01D** Zugehöriges Mehr

<a href="#">GRT033C81A104KE01D Murata Electronics</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D Datenblatt</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D-Datenblätter</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GRT033C81A104KE01D</a>
<a href="#">GRT033C81A104KE01D Electronic</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D-Komponenten</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D-Verteiler</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D-Bild</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D-Teil</a>
<a href="#">GRT033C81A104KE01D Preis</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D Hersteller</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D Bild</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D Aktie</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D Inventar</a>
<a href="#">GRT033C81A104KE01D Neu</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D Original</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D garantiert</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D RFQ</a>	<a href="#">GRT033C81A104KE01D Online bestellen</a>