









	<p><b>GRM033C80J333KE01E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GRM033C80J333KE01E</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.033UF 6.3V X6S 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GRM033C80J333KE01E.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">GRM033C80J333KE01E</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 6.3V X6S 0201
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	6.3V
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	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	490-17011-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 105°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.033µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X6S 0201 (0603)
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

GRM033C80J333KE01E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM033C80J333KE01E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM033C80J333KE01E 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 GRM033C80J333KE01E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM033C80J473KE19D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.047UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>GRM033C80J393KE19D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.039UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>GRM033C80J333KE01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>GRM033C80J224ME90D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201</p>
 <p><b>GRM033C80J333KE01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>GRM033C80J224ME90J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>GRM033C80J333ME01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.033UF 6.3V X6S 0201</p>	 <p><b>GRM033C80J224KE90E</b> Murata Electronics CAP CER 0.22UF 6.3V X6S 0201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GRM033C80J333KE01E Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E Datenblatt</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GRM033C80J333KE01E</a>
<a href="#">GRM033C80J333KE01E Electronic</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E-Komponenten</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E-Verteiler</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E-Bild</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E-Teil</a>
<a href="#">GRM033C80J333KE01E Preis</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E Hersteller</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E Bild</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E Aktie</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E Inventar</a>
<a href="#">GRM033C80J333KE01E Neu</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E Original</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E garantiert</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E RFQ</a>	<a href="#">GRM033C80J333KE01E Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited