





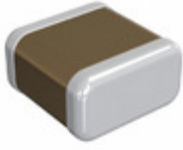



	<p><b>GRM033C71A104KE14E</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GRM033C71A104KE14E</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 10V X7S 0201</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GRM033C71A104KE14E.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>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GRM033C71A104KE14E</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 10V X7S 0201
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
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	490-16997-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.1µF ±10% 10V Ceramic Capacitor X7S 0201 (0603
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

GRM033C71A104KE14E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM033C71A104KE14E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM033C71A104KE14E 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 GRM033C71A104KE14E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM033C71C104KE14E</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7S 0201</p>	 <p><b>GRM033C71A104KE14D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 10V X7S 0201</p>	 <p><b>GRM033B11E331KA01D</b> MURATA GRM033B11E331KA01D MURATA</p>	 <p><b>GRM033C70J104KE14E</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 6.3V X7S 0201</p>
 <p><b>GRM033C71C104KE14J</b> Murata Electronics CAP CER 0.1UF 16V X7S 0201</p>	 <p><b>GRM033C70J104KE14D</b> Murata Electronics CAP CERAMIC 0.1UF 6.3V X7S 10% S</p>	 <p><b>GRM033C71C104KE14D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 16V X7S 0201</p>	 <p><b>GRM033C71C104ME14D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 16V X7S 0201</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GRM033C71A104KE14E Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E Datenblatt</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GRM033C71A104KE14E</a>
<a href="#">GRM033C71A104KE14E Electronic</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E-Komponenten</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E-Verteiler</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E-Bild</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E-Teil</a>
<a href="#">GRM033C71A104KE14E Preis</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E Hersteller</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E Bild</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E Aktie</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E Inventar</a>
<a href="#">GRM033C71A104KE14E Neu</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E Original</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E garantiert</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E RFQ</a>	<a href="#">GRM033C71A104KE14E 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