




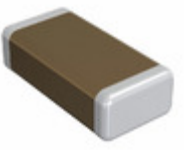





	<p><b>GRM319R61A225MA01D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GRM319R61A225MA01D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GRM319R61A225MA01D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2711 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	<a href="#">GRM319R61A225MA01D</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	2711 pcs Stock
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2.2µF
Anwendungen	General Purpose

GRM319R61A225MA01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM319R61A225MA01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM319R61A225MA01D 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 GRM319R61A225MA01D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM319R61A475KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 4.7UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM319R61C105KAA3D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 16V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM319R61A335KA01D</b> Murata Electronics CAP CER 3.3UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM319R61A106KE19J</b> Murata Electronics North America CAP CER 10UF 10V X5R 1206</p>
 <p><b>GRM319R61A225KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM319R61A225KA01J</b> Murata Electronics North America CAP CER 2.2UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM319R61A226ME15D</b> Murata Electronics North America CAP CER 22UF 10V X5R 1206</p>	 <p><b>GRM319R61A105KA01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 1UF 10V X5R 1206</p>

GRM319R61A225MA01D Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

<a href="#">GRM319R61A225MA01D Murata Electronics</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Datenblatt</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D-Datenblätter</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GRM319R61A225MA01D</a>
<a href="#">GRM319R61A225MA01D Electronic</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D-Komponenten</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D-Verteiler</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D-Bild</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D-Teil</a>
<a href="#">GRM319R61A225MA01D Aktie</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Inventar</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Preis</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Hersteller</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Bild</a>
<a href="#">GRM319R61A225MA01D RFQ</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Online bestellen</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Neu</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D Original</a>	<a href="#">GRM319R61A225MA01D garantiert</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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited