










 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<h2>GRM0336S1E8R7DD01D</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">GRM0336S1E8R7DD01D</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 8.7PF 25V S2H 0201</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">GRM0336S1E8R7DD01D.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="#">GRM0336S1E8R7DD01D</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 8.7PF 25V S2H 0201
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	8.7pF
Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	S2H
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM0336S1E8R7DD01D ist neu im Original, Suche GRM0336S1E8R7DD01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM0336S1E8R7DD01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM0336S1E8R7DD01D: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GRM0336S1E8R6DD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.6PF 25V S2H 0201</p>	 <p><b>GRM0336S1E8R7CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.7PF 25V S2H 0201</p>	 <p><b>GRM0336S1E8R5DD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.5PF 25V S2H 0201</p>	 <p><b>GRM0336S1E8R6CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.6PF 25V S2H 0201</p>
 <p><b>GRM0336S1E8R8CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.8PF 25V S2H 0201</p>	 <p><b>GRM0336S1E8R8DD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.8PF 25V S2H 0201</p>	 <p><b>GRM0336S1E8R9DD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.9PF 25V S2H 0201</p>	 <p><b>GRM0336S1E8R5CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 8.5PF 25V S2H 0201</p>

### heiße Teile

Mehr


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