


	<h2 style="color: red;">GJM0335C1H1R6BB01E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1.6PF 50V COG/NP0 0201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 1.6PF 50V COG/NP0 0201
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±0.1pF
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Serie	GJM
Bewertungen	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Andere Namen	490-17157-1
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Q, Low Loss
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1.6pF ±0.1pF 50V Ceramic Capacitor COG, NP0 0201
Kapazität	1.6pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency

GJM0335C1H1R6BB01E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GJM0335C1H1R6BB01E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GJM0335C1H1R6BB01E 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 GJM0335C1H1R6BB01E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GJM0335C1H1R7BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 1.7PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>GJM0335C1H2R0BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 2PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>GJM0335C1H1R5BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 1.5PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>GJM0335C1H2R1BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 2.1PF 50V COG/NP0 0201</p>
 <p><b>GJM0335C1H1R4BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 1.4PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>GJM0335C1H1R3BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 1.3PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>GJM0335C1H1R2BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 1.2PF 50V COG/NP0 0201</p>	 <p><b>GJM0335C1H1R9BB01E</b> Murata Electronics CAP CER 1.9PF 50V COG/NP0 0201</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Murata Electronics</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Datenblatt</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E-Datenblätter</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics GJM0335C1H1R6BB01E</a>
<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Electronic</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E-Komponenten</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E-Verteiler</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E-Bild</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E-Teil</a>
<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Preis</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Hersteller</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Bild</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Aktie</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Inventar</a>
<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Neu</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E Original</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E garantiert</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E RFQ</a>	<a href="#">GJM0335C1H1R6BB01E 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