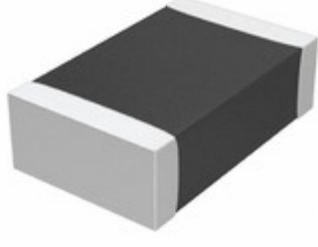
	<p><b>GCM2165C2A332JA16J</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM2165C2A332JA16J</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 100V COG/NP0 0805</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.GCM2165C2A332JA16J.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.GCM2165C2A332JA16J.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.GCM2165C2A332JA16J.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2626 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

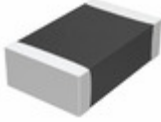
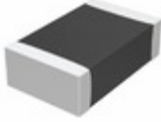
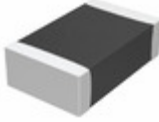

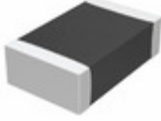
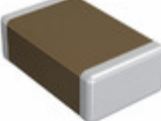


**Spezifikationen**

Teilenummer	GCM2165C2A332JA16J
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 3300PF 100V COG/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2626 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.028" (0.70mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive

GCM2165C2A332JA16J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM2165C2A332JA16J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM2165C2A332JA16J 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 GCM2165C2A332JA16J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>GCM2165C2A391JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 390PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>GCM2165C2A361JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 360PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>GCM2165C2A301JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 300PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>GCM2165C2A332JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 100V COG/NP0 0805</p>
 <p><b>GCM2165C2A431JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 430PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>GCM2165C2A471FA16D</b> Murata Electronics CAP CER 470PF 100V COG/NP0 0805</p>	 <p><b>GCM2165C2A302JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3000PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>GCM2165C2A471JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V COG/NP0 0805</p>

**GCM2165C2A332JA16J** Zugehöriges Mehr

GCM2165C2A332JA16J Murata Electronics	GCM2165C2A332JA16J Datenblatt	GCM2165C2A332JA16J-Datenblätter	GCM2165C2A332JA16J PDF	Murata Electronics
GCM2165C2A332JA16J Electronic	GCM2165C2A332JA16J-Komponenten	GCM2165C2A332JA16J-Verteiler	GCM2165C2A332JA16J-Bild	GCM2165C2A332JA16J
GCM2165C2A332JA16J Preis	GCM2165C2A332JA16J Hersteller	GCM2165C2A332JA16J Bild	GCM2165C2A332JA16J Aktie	GCM2165C2A332JA16J-Teil
GCM2165C2A332JA16J Neu	GCM2165C2A332JA16J Original	GCM2165C2A332JA16J garantiert	GCM2165C2A332JA16J RFQ	GCM2165C2A332JA16J Inventar
				GCM2165C2A332JA16J Online bestellen