

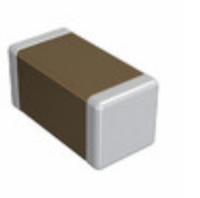
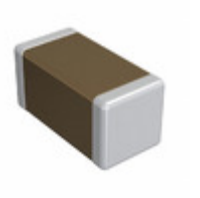





	<p><b>GCM1885C1H332JA16J</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM1885C1H332JA16J</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GCM1885C1H332JA16J.pdf</a> <a href="#">2.GCM1885C1H332JA16J.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2791 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	GCM1885C1H332JA16J
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2791 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	COG, NP0
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	GCM
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3300pF
Anwendungen	Automotive

GCM1885C1H332JA16J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1885C1H332JA16J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1885C1H332JA16J 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 GCM1885C1H332JA16J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GCM1885C1H361JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 360PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C1H390FA16J</b> Murata Electronics CAP CER 39PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C1H331FA16D</b> Murata Electronics CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C1H331JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V COG/NP0 0603</p>
 <p><b>GCM1885C1H302JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3000PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C1H360JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 36PF 50V NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C1H330JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 33PF 50V COG/NP0 0603</p>	 <p><b>GCM1885C1H332JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 50V COG/NP0 0603</p>

**GCM1885C1H332JA16J** Zugehöriges Mehr

GCM1885C1H332JA16J Murata Electronics	GCM1885C1H332JA16J Datenblatt	GCM1885C1H332JA16J-Datenblätter	GCM1885C1H332JA16J PDF	Murata Electronics
GCM1885C1H332JA16J Electronic	GCM1885C1H332JA16J-Komponenten	GCM1885C1H332JA16J-Verteiler	GCM1885C1H332JA16J-Bild	GCM1885C1H332JA16J
GCM1885C1H332JA16J Preis	GCM1885C1H332JA16J Hersteller	GCM1885C1H332JA16J Bild	GCM1885C1H332JA16J Aktie	GCM1885C1H332JA16J-Teil
GCM1885C1H332JA16J Neu	GCM1885C1H332JA16J Original	GCM1885C1H332JA16J garantiert	GCM1885C1H332JA16J RFQ	GCM1885C1H332JA16J Inventar
				GCM1885C1H332JA16J Online bestellen