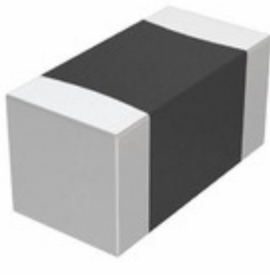



	<p><b>GCM188C71C684KA64D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GCM188C71C684KA64D</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.68UF 16V X7S 0603</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.GCM188C71C684KA64D.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.GCM188C71C684KA64D.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.GCM188C71C684KA64D.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2647 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	GCM188C71C684KA64D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 16V X7S 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2647 pcs Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X7S
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	0.68µF
Anwendungen	Automotive

GCM188C71C684KA64D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM188C71C684KA64D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM188C71C684KA64D 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 GCM188C71C684KA64D E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GCM188L81H153KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.015UF 50V X8L 0603</p>	 <p><b>GCM188L81C154KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 16V X8L 0603</p>	 <p><b>GCM1885G1H680JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 50V X8G 0603</p>	 <p><b>GCM188L81C224KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 16V X8L 0603</p>
 <p><b>GCM1885G1H681JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 50V X8G 0603</p>	 <p><b>GCM188L81H104KA57D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X8L 0603</p>	 <p><b>GCM188L81H223KA37D</b> Murata Electronics North America CAP CER 0.022UF 50V X8L 0603</p>	 <p><b>GCM1885G1H561JA16D</b> Murata Electronics North America CAP CER 560PF 50V X8G 0603</p>

### GCM188C71C684KA64D Zugehöriges

Mehr

GCM188C71C684KA64D Murata Electronics	GCM188C71C684KA64D Datenblatt	GCM188C71C684KA64D-Datenblätter	GCM188C71C684KA64D PDF	Murata Electronics
GCM188C71C684KA64D Electronic	GCM188C71C684KA64D-Komponenten	GCM188C71C684KA64D-Verteiler	GCM188C71C684KA64D-Bild	GCM188C71C684KA64D
GCM188C71C684KA64D Preis	GCM188C71C684KA64D Hersteller	GCM188C71C684KA64D Bild	GCM188C71C684KA64D Aktie	GCM188C71C684KA64D-Teil
GCM188C71C684KA64D Neu	GCM188C71C684KA64D Original	GCM188C71C684KA64D garantiert	GCM188C71C684KA64D RFQ	GCM188C71C684KA64D Inventar
				GCM188C71C684KA64D Online bestellen

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