
	<h2>GCM1885G1H820JA16D</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GCM1885G1H820JA16D</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 82PF 50V X8G 0603</p> <p>Datenblätter: 1.GCM1885G1H820JA16D.pdf 2.GCM1885G1H820JA16D.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2539 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	GCM1885G1H820JA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 82PF 50V X8G 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2539 pcs Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Temperaturkoeffizient	X8G
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 ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	82pF
Anwendungen	Automotive

GCM1885G1H820JA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1885G1H820JA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1885G1H820JA16D 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 GCM1885G1H820JA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GCM188C71C684KA64D Murata Electronics North America CAP CER 0.68UF 16V X7S 0603</p>	 <p>GCM1885G1H821JA16D Murata Electronics North America CAP CER 820PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM188L81C224KA37D Murata Electronics North America CAP CER 0.22UF 16V X8L 0603</p>	 <p>GCM188L81H104KA57D Murata Electronics North America CAP CER 0.1UF 50V X8L 0603</p>
 <p>GCM1885G1H560JA16D Murata Electronics North America CAP CER 56PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H471JA16D Murata Electronics North America CAP CER 470PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H680JA16D Murata Electronics North America CAP CER 68PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM188L81C154KA37D Murata Electronics North America CAP CER 0.15UF 16V X8L 0603</p>

GCM1885G1H820JA16D Zugehöriges

Mehr

GCM1885G1H820JA16D Murata Electronics	GCM1885G1H820JA16D Datenblatt	GCM1885G1H820JA16D-Datenblätter	GCM1885G1H820JA16D PDF	Murata Electronics GCM1885G1H820JA16D
GCM1885G1H820JA16D Electronic	GCM1885G1H820JA16D-Komponenten	GCM1885G1H820JA16D-Verteiler	GCM1885G1H820JA16D-Bild	GCM1885G1H820JA16D-Teil
GCM1885G1H820JA16D Preis	GCM1885G1H820JA16D Hersteller	GCM1885G1H820JA16D Bild	GCM1885G1H820JA16D Aktie	GCM1885G1H820JA16D Inventar
GCM1885G1H820JA16D Neu	GCM1885G1H820JA16D Original	GCM1885G1H820JA16D garantiert	GCM1885G1H820JA16D RFQ	GCM1885G1H820JA16D Online bestellen

Contact us: **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