



	GCM1885G1H270JA16D
	Hersteller-Teilenummer: GCM1885G1H270JA16D
	Hersteller / Marke: Murata Electronics
	Teil der Beschreibung: CAP CER 27PF 50V X8G 0603
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.GCM1885G1H270JA16D.pdf  2.GCM1885G1H270JA16D.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2714 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	GCM1885G1H270JA16D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 27PF 50V X8G 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2714 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	27pF
Anwendungen	Automotive

GCM1885G1H270JA16D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GCM1885G1H270JA16D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GCM1885G1H270JA16D 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 GCM1885G1H270JA16D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>GCM1885G1H181JA16D Murata Electronics North America CAP CER 180PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H391JA16D Murata Electronics North America CAP CER 390PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H330JA16D Murata Electronics North America CAP CER 33PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H271JA16D Murata Electronics North America CAP CER 270PF 50V X8G 0603</p>
 <p>GCM1885G1H220JA16D Murata Electronics North America CAP CER 22PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H390JA16D Murata Electronics North America CAP CER 39PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H331JA16D Murata Electronics North America CAP CER 330PF 50V X8G 0603</p>	 <p>GCM1885G1H180JA16D Murata Electronics North America CAP CER 18PF 50V X8G 0603</p>

GCM1885G1H270JA16D Zugehöriges

Mehr

GCM1885G1H270JA16D Murata Electronics	GCM1885G1H270JA16D Datenblatt	GCM1885G1H270JA16D-Datenblätter	GCM1885G1H270JA16D PDF	Murata Electronics GCM1885G1H270JA16D
GCM1885G1H270JA16D Electronic	GCM1885G1H270JA16D-Komponenten	GCM1885G1H270JA16D-Verteiler	GCM1885G1H270JA16D-Bild	GCM1885G1H270JA16D-Teil
GCM1885G1H270JA16D Preis	GCM1885G1H270JA16D Hersteller	GCM1885G1H270JA16D Bild	GCM1885G1H270JA16D Aktie	GCM1885G1H270JA16D Inventar
GCM1885G1H270JA16D Neu	GCM1885G1H270JA16D Original	GCM1885G1H270JA16D garantiert	GCM1885G1H270JA16D RFQ	GCM1885G1H270JA16D 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