








	<p><b>GRM3196S2A560JZ01D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM3196S2A560JZ01D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 100V S2H 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM3196S2A560JZ01D.pdf</a> <a href="#">2.GRM3196S2A560JZ01D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2617 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	GRM3196S2A560JZ01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 56PF 100V S2H 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2617 pcs Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Temperaturkoeffizient	S2H
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	GRM
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	56pF
Anwendungen	General Purpose

GRM3196S2A560JZ01D Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GRM3196S2A560JZ01D-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GRM3196S2A560JZ01D 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 GRM3196S2A560JZ01D E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GRM3196T1H511JD01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 510PF 50V T2H 1206</p>	 <p><b>GRM3196S2A331JZ01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 330PF 100V S2H 1206</p>	 <p><b>GRM3196S2A820JZ01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 82PF 100V S2H 1206</p>	 <p><b>GRM3196S2A681JZ01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 100V S2H 1206</p>
 <p><b>GRM3196S2A390JZ01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 39PF 100V S2H 1206</p>	 <p><b>GRM3196S2A431JZ01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 430PF 100V S2H 1206</p>	 <p><b>GRM3196S2A911JZ01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 910PF 100V S2H 1206</p>	 <p><b>GRM3196S2A471JZ01D</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 100V S2H 1206</p>

GRM3196S2A560JZ01D Zugehöriges

Mehr

GRM3196S2A560JZ01D Murata Electronics	GRM3196S2A560JZ01D Datenblatt	GRM3196S2A560JZ01D-Datenblätter	GRM3196S2A560JZ01D PDF	Murata Electronics GRM3196S2A560JZ01D
GRM3196S2A560JZ01D Electronic	GRM3196S2A560JZ01D-Komponenten	GRM3196S2A560JZ01D-Verteiler	GRM3196S2A560JZ01D-Bild	GRM3196S2A560JZ01D-Teil
GRM3196S2A560JZ01D Preis	GRM3196S2A560JZ01D Hersteller	GRM3196S2A560JZ01D Bild	GRM3196S2A560JZ01D Aktie	GRM3196S2A560JZ01D Inventar
GRM3196S2A560JZ01D Neu	GRM3196S2A560JZ01D Original	GRM3196S2A560JZ01D garantiert	GRM3196S2A560JZ01D RFQ	GRM3196S2A560JZ01D 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