








 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<p><b>GRM1887U2A330JZ01D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM1887U2A330JZ01D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 100V U2J 0603</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM1887U2A330JZ01D.pdf</a> <a href="#">2.GRM1887U2A330JZ01D.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	GRM1887U2A330JZ01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 33PF 100V U2J 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	GRM
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.031" W (1.60mm x 0.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	33pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	U2J
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM1887U2A330JZ01D ist neu im Original, Suche GRM1887U2A330JZ01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM1887U2A330JZ01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM1887U2A330JZ01D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GRM1887U2A360JZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 36PF 100V U2J 0603</p>	 <p><b>GRM1887U2A361JZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 360PF 100V U2J 0603</p>	 <p><b>GRM1887U2A301JZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 300PF 100V U2J 0603</p>	 <p><b>GRM1887U2A390JZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 39PF 100V U2J 0603</p>
 <p><b>GRM1887U2A2R9CZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 2.9PF 100V U2J 0603</p>	 <p><b>GRM1887U2A300JZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 30PF 100V U2J 0603</p>	 <p><b>GRM1887U2A2R8CZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 2.8PF 100V U2J 0603</p>	 <p><b>GRM1887U2A2R7CZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 2.7PF 100V U2J 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ GRM1887U2A1R5CZ01D	↔ GRM1887U2A1R6CZ01D	⇒ GRM1887U2A1R7CZ01D	D GRM1887U2A1R8CZ01D	⇒ GRM1887U2A1R9CZ01D
⊖ GRM1887U2A200JZ01D	⊕ GRM1887U2A201JZ01D	D GRM1887U2A220JZ01D	⇒ GRM1887U2A221JZ01D	⇒ GRM1887U2A240JZ01D
⊕ GRM1887U2A241JZ01D	⊖ GRM1887U2A270JZ01D	⊕ GRM1887U2A271JZ01D	↔ GRM1887U2A2R0CZ01D	⇒ GRM1887U2A2R1CZ01D
D GRM1887U2A2R2CZ01D	⊕ GRM1887U2A2R3CZ01D	⊖ GRM1887U2A2R4CZ01D	⊕ GRM1887U2A2R5CZ01D	⇒ GRM1887U2A2R6CZ01D
⇒ GRM1887U2A2R7CZ01D	↔ GRM1887U2A2R8CZ01D	⊕ GRM1887U2A2R9CZ01D	⊖ GRM1887U2A300JZ01D	⇒ GRM1887U2A301JZ01D
↔ GRM1887U2A331JZ01D	⇒ GRM1887U2A360JZ01D	D GRM1887U2A361JZ01D	⊕ GRM1887U2A390JZ01D	⊖ GRM1887U2A391JZ01D
⊕ GRM1887U2A3R0CZ01D	D GRM1887U2A3R1CZ01D	⇒ GRM1887U2A3R2CZ01D	↔ GRM1887U2A3R3CZ01D	⇒ GRM1887U2A3R4CZ01D
⊖ GRM1887U2A3R5CZ01D	⊕ GRM1887U2A3R6CZ01D	↔ GRM1887U2A3R7CZ01D	⇒ GRM1887U2A3R8CZ01D	⇒ GRM1887U2A3R9CZ01D
⊕ GRM1887U2A430JZ01D	⊖ GRM1887U2A431JZ01D	⊕ GRM1887U2A470JZ01D	D GRM1887U2A4R0CZ01D	⇒ GRM1887U2A4R1CZ01D
↔ GRM1887U2A4R2CZ01D	⊕ GRM1887U2A4R3CZ01D	⊖ GRM1887U2A4R4CZ01D	⊕ GRM1887U2A4R5CZ01D	⇒ GRM1887U2A4R6CZ01D

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited