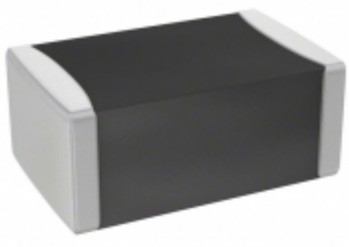
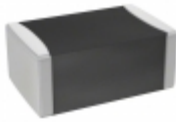
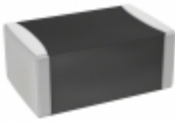
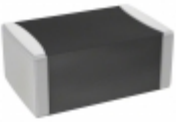
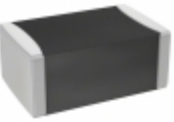
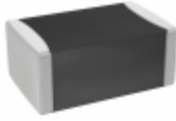
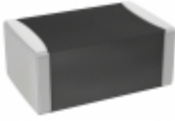
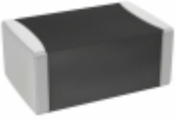
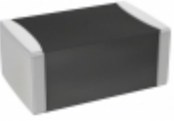
 <p>INNOVATOR IN ELECTRONICS</p>	<p><b>GRM2197U2A4R1CD01D</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GRM2197U2A4R1CD01D</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Murata Electronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4.1PF 100V U2J 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.GRM2197U2A4R1CD01D.pdf</a> <a href="#">2.GRM2197U2A4R1CD01D.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	GRM2197U2A4R1CD01D
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 4.1PF 100V U2J 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.1pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	U2J
Dicke (max)	0.037" (0.95mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

GRM2197U2A4R1CD01D ist neu im Original, Suche GRM2197U2A4R1CD01D Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie GRM2197U2A4R1CD01D Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen. Anfrage GRM2197U2A4R1CD01D: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>GRM2197U2A4R7CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 4.7PF 100V U2J 0805</p>	 <p><b>GRM2197U2A4R3CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 4.3PF 100V U2J 0805</p>	 <p><b>GRM2197U2A3R7CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 3.7PF 100V U2J 0805</p>	 <p><b>GRM2197U2A3R9CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 3.9PF 100V U2J 0805</p>
 <p><b>GRM2197U2A471JZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 470PF 100V U2J 0805</p>	 <p><b>GRM2197U2A3R5CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 3.5PF 100V U2J 0805</p>	 <p><b>GRM2197U2A431JZ01D</b> Murata Electronics CAP CER 430PF 100V U2J 0805</p>	 <p><b>GRM2197U2A4R9CD01D</b> Murata Electronics CAP CER 4.9PF 100V U2J 0805</p>

**heiße Teile**

Mehr

⊕ GRM2197U2A1R1CD01D	↔ GRM2197U2A1R3CD01D	⇒ GRM2197U2A1R5CD01D	D GRM2197U2A1R7CD01D	⇒ GRM2197U2A1R9CD01D
⊖ GRM2197U2A201JZ01D	⊕ GRM2197U2A221JZ01D	D GRM2197U2A241JZ01D	⇒ GRM2197U2A271JZ01D	⇒ GRM2197U2A2R1CD01D
⊕ GRM2197U2A2R3CD01D	⊖ GRM2197U2A2R5CD01D	⊕ GRM2197U2A2R7CD01D	↔ GRM2197U2A2R9CD01D	⇒ GRM2197U2A301JZ01D
D GRM2197U2A331JZ01D	⊕ GRM2197U2A361JZ01D	⊖ GRM2197U2A391JZ01D	⊕ GRM2197U2A3R1CD01D	⇒ GRM2197U2A3R3CD01D
⇒ GRM2197U2A3R5CD01D	↔ GRM2197U2A3R7CD01D	⊕ GRM2197U2A3R9CD01D	⊖ GRM2197U2A431JZ01D	⇒ GRM2197U2A471JZ01D
↔ GRM2197U2A4R3CD01D	⇒ GRM2197U2A4R5CD01D	D GRM2197U2A4R7CD01D	⊕ GRM2197U2A4R9CD01D	⊖ GRM2197U2A511JZ01D
⊕ GRM2197U2A561JZ01D	D GRM2197U2A5R1DD01D	⇒ GRM2197U2A5R3DD01D	↔ GRM2197U2A5R5DD01D	⇒ GRM2197U2A5R7DD01D
⊖ GRM2197U2A5R9DD01D	⊕ GRM2197U2A621JZ01D	↔ GRM2197U2A681JZ01D	⇒ GRM2197U2A6R1DD01D	⇒ GRM2197U2A6R3DD01D
⊕ GRM2197U2A6R5DD01D	⊖ GRM2197U2A6R7DD01D	⊕ GRM2197U2A6R9DD01D	D GRM2197U2A751JZ01D	⇒ GRM2197U2A7R1DD01D
↔ GRM2197U2A7R3DD01D	⊕ GRM2197U2A7R5DD01D	⊖ GRM2197U2A7R7DD01D	⊕ GRM2197U2A7R9DD01D	⇒ GRM2197U2A8R0DD01D

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