

	<h2 style="color: red;">RDE5C2A681J0M1H03A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	RDE5C2A681J0M1H03A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.RDE5C2A681J0M1H03A.pdf</a> <a href="#">2.RDE5C2A681J0M1H03A.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	RDE5C2A681J0M1H03A
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.157" L x 0.098" W (4.00mm x 2.50mm)
Serie	RDE
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.236" (6.00mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

RDE5C2A681J0M1H03A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RDE5C2A681J0M1H03A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RDE5C2A681J0M1H03A 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 RDE5C2A681J0M1H03A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>RDE5C2A6R0D0K1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 6PF 100V NPO RADIAL	<b>RDE5C2A680J0K1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 100V NPO RADIAL	<b>RDE5C2A6R0D0M1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 6PF 100V COG/NPO RADIAL	<b>RDE5C2A680J0P1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 100V NPO RADIAL
<b>RDE5C2A680J0S1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 68PF 100V COG/NPO RADIAL	<b>RDE5C2A681J0P1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL	<b>RDE5C2A681J0S1H03A</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD	<b>RDE5C2A681J0K1H03B</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RDE5C2A681J0M1H03A Murata Electronics	RDE5C2A681J0M1H03A Datenblatt	RDE5C2A681J0M1H03A-Datenblätter	RDE5C2A681J0M1H03A PDF	Murata Electronics
RDE5C2A681J0M1H03A Electronic	RDE5C2A681J0M1H03A-Komponenten	RDE5C2A681J0M1H03A-Verteiler	RDE5C2A681J0M1H03A-Bild	RDE5C2A681J0M1H03A-Teil
RDE5C2A681J0M1H03A Preis	RDE5C2A681J0M1H03A Hersteller	RDE5C2A681J0M1H03A Bild	RDE5C2A681J0M1H03A Aktie	RDE5C2A681J0M1H03A Inventar
RDE5C2A681J0M1H03A Neu	RDE5C2A681J0M1H03A Original	RDE5C2A681J0M1H03A garantiert	RDE5C2A681J0M1H03A RFQ	RDE5C2A681J0M1H03A Online bestellen

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