
	<h2 style="color: #e67e22;">DE2B3KY681KA2BM01F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DE2B3KY681KA2BM01F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Electronics
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 250VAC RADIAL
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.DE2B3KY681KA2BM01F.pdf</a> <a href="#">2.DE2B3KY681KA2BM01F.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	DE2B3KY681KA2BM01F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 680PF 250VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	250VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	B
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KY
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	680pF
Anwendungen	Safety

DE2B3KY681KA2BM01F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE2B3KY681KA2BM01F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE2B3KY681KA2BM01F 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 DE2B3KY681KA2BM01F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>DE2B3KY471KB3BU02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 300VAC RADIAL		<b>DE2B3KY681KB3BM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250VAC RADIAL		<b>DE2B3KY681KB3BU02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 300VAC RADIAL		<b>DE2B3KY681KA3BM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250VAC RADIAL	
<b>DE2B3KY681KB2BM01F</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250VAC RADIAL		<b>DE2B3KY471KN3AU02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 300VAC RADIAL		<b>DE2B3KY471KN3AM02</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 250VAC RADIAL		<b>DE2B3KY471KN3AM02F</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 250VAC RADIAL	

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE2B3KY681KA2BM01F Murata Electronics	DE2B3KY681KA2BM01F Datenblatt	DE2B3KY681KA2BM01F-Datenblätter	DE2B3KY681KA2BM01F PDF	Murata Electronics
DE2B3KY681KA2BM01F Electronic	DE2B3KY681KA2BM01F-Komponenten	DE2B3KY681KA2BM01F-Verteiler	DE2B3KY681KA2BM01F-Bild	DE2B3KY681KA2BM01F
DE2B3KY681KA2BM01F Preis	DE2B3KY681KA2BM01F Hersteller	DE2B3KY681KA2BM01F Bild	DE2B3KY681KA2BM01F Aktie	DE2B3KY681KA2BM01F-Teil
DE2B3KY681KA2BM01F Neu	DE2B3KY681KA2BM01F Original	DE2B3KY681KA2BM01F garantiert	DE2B3KY681KA2BM01F RFQ	DE2B3KY681KA2BM01F Inventar
				DE2B3KY681KA2BM01F 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