
	<p>DE2B3KY681KN3AU02F</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: DE2B3KY681KN3AU02F</p> <p>Hersteller / Marke: Murata Electronics</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 300VAC RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.DE2B3KY681KN3AU02F.pdf 2.DE2B3KY681KN3AU02F.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	DE2B3KY681KN3AU02F
Hersteller	Murata Electronics
Beschreibung	CAP CER 680PF 300VAC RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	300VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	B
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	KY
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	680pF
Anwendungen	Safety

DE2B3KY681KN3AU02F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DE2B3KY681KN3AU02F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DE2B3KY681KN3AU02F 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 DE2B3KY681KN3AU02F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DE2B3KY681KB3BM02F Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2B3KY681KB2BM01F Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2B3SA151KN3AT02F Murata Electronics CAP CER 150PF 250V RAD</p>	 <p>DE2B3KY681KN3AM02F Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250VAC RADIAL</p>
 <p>DE2B3KY681KB3BU02F Murata Electronics North America CAP CER 680PF 300VAC RADIAL</p>	 <p>DE2B3SA101KN3AY02F Murata Electronics CAP CER 100PF 400V RAD</p>	 <p>DE2B3KY681KN2AM01F Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250VAC RADIAL</p>	 <p>DE2B3SA151KN3AX02F Murata Electronics CAP CER 150PF 300V RAD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DE2B3KY681KN3AU02F Murata Electronics	DE2B3KY681KN3AU02F Datenblatt	DE2B3KY681KN3AU02F-Datenblätter	DE2B3KY681KN3AU02F PDF	Murata Electronics
DE2B3KY681KN3AU02F Electronic	DE2B3KY681KN3AU02F-Komponenten	DE2B3KY681KN3AU02F-Verteiler	DE2B3KY681KN3AU02F-Bild	DE2B3KY681KN3AU02F
DE2B3KY681KN3AU02F Preis	DE2B3KY681KN3AU02F Hersteller	DE2B3KY681KN3AU02F Bild	DE2B3KY681KN3AU02F Aktie	DE2B3KY681KN3AU02F-Teil
DE2B3KY681KN3AU02F Neu	DE2B3KY681KN3AU02F Original	DE2B3KY681KN3AU02F garantiert	DE2B3KY681KN3AU02F RFQ	DE2B3KY681KN3AU02F Inventar
				DE2B3KY681KN3AU02F Online bestellen

Contact us: **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