

	<b>DEBB33F681KN3A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DEBB33F681KN3A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Murata Power Solutions
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 3.15KV RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DEBB33F681KN3A.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	DEBB33F681KN3A
Hersteller	Murata Power Solutions
Beschreibung	CAP CER 680PF 3.15KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3150V (3.15kV)
Toleranz	680pF
Dicke (max)	B
Oberflächenmontage Land Größe	0.295" (7.50mm)
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	DEB
RoHS Status	Tape & Box (TB)
Ripple Current - Low Frequency	General Purpose
Bewertungen	-
Polarisation	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Hersteller-Teilenummer	DEBB33F681KN3A
Leitungsstil	-
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	Formed Leads
Expanded Beschreibung	680pF ±10% 3150V (3.15kV) Ceramic Capacitor B
ESR (Equivalent Series Resistance)	±10%
Beschreibung	CAP CER 680PF 3.15KV RADIAL

DEBB33F681KN3A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEBB33F681KN3A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEBB33F681KN3A Murata Power Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ DEBB33F681KN3A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DEBB33F681KN3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBB33F681KA3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBB33F471KP3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 3.15KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBE33A102ZP2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>DEBE33A222ZA2B</b> Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBE33A472ZN2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBE33A103ZN3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBB33F471KD3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 3.15KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DEBB33F681KN3A Murata Power Solutions	DEBB33F681KN3A Datenblatt	DEBB33F681KN3A-Datenblätter	DEBB33F681KN3A PDF	Murata Power Solutions
DEBB33F681KN3A Electronic	DEBB33F681KN3A-Komponenten	DEBB33F681KN3A-Verteiler	DEBB33F681KN3A-Bild	DEBB33F681KN3A-Teil
DEBB33F681KN3A Preis	DEBB33F681KN3A Hersteller	DEBB33F681KN3A Bild	DEBB33F681KN3A Aktie	DEBB33F681KN3A Inventar
DEBB33F681KN3A Neu	DEBB33F681KN3A Original	DEBB33F681KN3A garantiert	DEBB33F681KN3A RFQ	DEBB33F681KN3A 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