	<h2>CK45-R3DD681KAGRA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CK45-R3DD681KAGRA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.CK45-R3DD681KAGRA.pdf</a> <a href="#">2.CK45-R3DD681KAGRA.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	CK45-R3DD681KAGRA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R
Größe / Dimension	0.413" Dia (10.50mm)
Serie	CK45-RR
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	680pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor R Radial,
Kapazität	680pF
Anwendungen	Automotive

CK45-R3DD681KAGRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK45-R3DD681KAGRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK45-R3DD681KAGRA TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CK45-R3DD681KAGRA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CK45-R3DD681K-NR</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3FD101K-NR</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3FD101K-GRA</b> TDK Corporation CAP CER 100PF 3KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3DD681KAVRA</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>CK45-R3DD821K-NR</b> TDK Corporation CAP CER 820PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3DD681K-GRA</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3DD681KANRA</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3DD681K-NRA</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK45-R3DD681KAGRA TDK Corporation	CK45-R3DD681KAGRA Datenblatt	CK45-R3DD681KAGRA-Datenblätter	CK45-R3DD681KAGRA PDF	TDK Corporation CK45-R3DD681KAGRA
CK45-R3DD681KAGRA Electronic	CK45-R3DD681KAGRA-Komponenten	CK45-R3DD681KAGRA-Verteiler	CK45-R3DD681KAGRA-Bild	CK45-R3DD681KAGRA-Teil
CK45-R3DD681KAGRA Preis	CK45-R3DD681KAGRA Hersteller	CK45-R3DD681KAGRA Bild	CK45-R3DD681KAGRA Aktie	CK45-R3DD681KAGRA Inventar
CK45-R3DD681KAGRA Neu	CK45-R3DD681KAGRA Original	CK45-R3DD681KAGRA garantiert	CK45-R3DD681KAGRA RFQ	CK45-R3DD681KAGRA 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