
	CK45-R3DD681KAVRA
	Hersteller-Teilenummer: CK45-R3DD681KAVRA Hersteller / Marke: TDK Corporation Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 2KV RADIAL Datenblätter: 1.CK45-R3DD681KAVRA.pdf 2.CK45-R3DD681KAVRA.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CK45-R3DD681KAVRA
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-R3DD681KAVRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK45-R3DD681KAVRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK45-R3DD681KAVRA 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-R3DD681KAVRA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CK45-R3DD681K-NRA TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD681KAGRA TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD681KANRA TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3FD101K-NRA TDK Corporation CAP CER 100PF 3KV RADIAL</p>
 <p>CK45-R3DD681K-VRA TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD821K-NR TDK Corporation CAP CER 820PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3FD101K-VRA TDK Corporation CAP CER 100PF 3KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3FD101K-NR TDK Corporation CAP CER 100PF 3KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK45-R3DD681KAVRA TDK Corporation	CK45-R3DD681KAVRA Datenblatt	CK45-R3DD681KAVRA-Datenblätter	CK45-R3DD681KAVRA PDF	TDK Corporation CK45-R3DD681KAVRA
CK45-R3DD681KAVRA Electronic	CK45-R3DD681KAVRA-Komponenten	CK45-R3DD681KAVRA-Verteiler	CK45-R3DD681KAVRA-Bild	CK45-R3DD681KAVRA-Teil
CK45-R3DD681KAVRA Preis	CK45-R3DD681KAVRA Hersteller	CK45-R3DD681KAVRA Bild	CK45-R3DD681KAVRA Aktie	CK45-R3DD681KAVRA Inventar
CK45-R3DD681KAVRA Neu	CK45-R3DD681KAVRA Original	CK45-R3DD681KAVRA garantiert	CK45-R3DD681KAVRA RFQ	CK45-R3DD681KAVRA 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