



	<h2>CK45-R3DD102KANRA</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: CK45-R3DD102KANRA</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.CK45-R3DD102KANRA.pdf  2.CK45-R3DD102KANRA.pdf  3.CK45-R3DD102KANRA.pdf <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	CK45-R3DD102KANRA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R
Größe / Dimension	0.492" Dia (12.50mm)
Serie	CK45-RR
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.650" (16.50mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Automotive

CK45-R3DD102KANRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK45-R3DD102KANRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK45-R3DD102KANRA 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-R3DD102KANRA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CK45-R3DD151K-GRA TDK Corporation CAP CER 150PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD102KAGRA TDK Corporation CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD102K-GRA TDK Corporation CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD151K-NR TDK Corporation CAP CER 150PF 2KV RADIAL</p>
 <p>CK45-R3DD122K-NR TDK Corporation CAP CER 1200PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD121K-NR TDK Corporation CAP CER 120PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD102KAVRA TDK Corporation CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>CK45-R3DD102K-VRA TDK Corporation CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK45-R3DD102KANRA TDK Corporation	CK45-R3DD102KANRA Datenblatt	CK45-R3DD102KANRA-Datenblätter	CK45-R3DD102KANRA PDF	TDK Corporation CK45-R3DD102KANRA
CK45-R3DD102KANRA Electronic	CK45-R3DD102KANRA-Komponenten	CK45-R3DD102KANRA-Verteiler	CK45-R3DD102KANRA-Bild	CK45-R3DD102KANRA-Teil
CK45-R3DD102KANRA Preis	CK45-R3DD102KANRA Hersteller	CK45-R3DD102KANRA Bild	CK45-R3DD102KANRA Aktie	CK45-R3DD102KANRA Inventar
CK45-R3DD102KANRA Neu	CK45-R3DD102KANRA Original	CK45-R3DD102KANRA garantiert	CK45-R3DD102KANRA RFQ	CK45-R3DD102KANRA 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