



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CK45-R3AD222KANRA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CK45-R3AD222KANRA.pdf</li> <li> 2.CK45-R3AD222KANRA.pdf</li> <li> 3.CK45-R3AD222KANRA.pdf</li> </ul>
	<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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	CK45-R3AD222KANRA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R
Größe / Dimension	0.591" Dia (15.00mm)
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)	0.748" (19.00mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Automotive

CK45-R3AD222KANRA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK45-R3AD222KANRA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK45-R3AD222KANRA 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-R3AD222KANRA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CK45-R3AD331K-GRA</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3AD222KAGRA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3AD222K-NRA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3AD222K-VRA</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>CK45-R3AD272K-NR</b> TDK Corporation CAP CER 2700PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3AD331K-NR</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-R3AD222K-LR</b> TDK CK45-R3AD222K-LR TDK</p>	 <p><b>CK45-R3AD222K-NR</b> TDK Corporation CAP CER 2200PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK45-R3AD222KANRA TDK Corporation	CK45-R3AD222KANRA Datenblatt	CK45-R3AD222KANRA-Datenblätter	CK45-R3AD222KANRA PDF	TDK Corporation CK45-R3AD222KANRA
CK45-R3AD222KANRA Electronic	CK45-R3AD222KANRA-Komponenten	CK45-R3AD222KANRA-Verteiler	CK45-R3AD222KANRA-Bild	CK45-R3AD222KANRA-Teil
CK45-R3AD222KANRA Preis	CK45-R3AD222KANRA Hersteller	CK45-R3AD222KANRA Bild	CK45-R3AD222KANRA Aktie	CK45-R3AD222KANRA Inventar
CK45-R3AD222KANRA Neu	CK45-R3AD222KANRA Original	CK45-R3AD222KANRA garantiert	CK45-R3AD222KANRA RFQ	CK45-R3AD222KANRA 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