

	<b>CK45-E3DD472ZYVNA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CK45-E3DD472ZYVNA
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  CK45-E3DD472ZYVNA.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Lieferung von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	CK45-E3DD472ZYVNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	E
Größe / Dimension	0.413" Dia (10.50mm)
Serie	CK45
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.571" (14.50mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF -20%, +80% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor E
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

CK45-E3DD472ZYVNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK45-E3DD472ZYVNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK45-E3DD472ZYVNA 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-E3DD472ZYVNA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>CK45-E3DD471ZYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV RADIAL	  <b>CK45-E3FD102ZYNN</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 3KV RADIAL	  <b>CK45-E3DD472ZYNN</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 2KV RADIAL	  <b>CK45-E3DD472ZYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
  <b>CK45-E3FD102ZYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 3KV RADIAL	  <b>CK45-E3DD471ZYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV RADIAL	  <b>CK45-E3FD102ZYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 1000PF 3KV RADIAL	  <b>CK45-E3DD681ZYNN</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK45-E3DD472ZYVNA TDK Corporation	CK45-E3DD472ZYVNA Datenblatt	CK45-E3DD472ZYVNA-Datenblätter	CK45-E3DD472ZYVNA PDF	TDK Corporation CK45-E3DD472ZYVNA
CK45-E3DD472ZYVNA Electronic	CK45-E3DD472ZYVNA-Komponenten	CK45-E3DD472ZYVNA-Verteiler	CK45-E3DD472ZYVNA-Bild	CK45-E3DD472ZYVNA-Teil
CK45-E3DD472ZYVNA Preis	CK45-E3DD472ZYVNA Hersteller	CK45-E3DD472ZYVNA Bild	CK45-E3DD472ZYVNA Aktie	CK45-E3DD472ZYVNA Inventar
CK45-E3DD472ZYVNA Neu	CK45-E3DD472ZYVNA Original	CK45-E3DD472ZYVNA garantiert	CK45-E3DD472ZYVNA RFQ	CK45-E3DD472ZYVNA 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