








	<b>CK45-B3DD472KYVNA</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CK45-B3DD472KYVNA
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CK45-B3DD472KYVNA.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	CK45-B3DD472KYVNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	B
Größe / Dimension	0.551" Dia (14.00mm)
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	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor B Radial,
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

CK45-B3DD472KYVNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK45-B3DD472KYVNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK45-B3DD472KYVNA 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-B3DD472KYVNA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CK45-B3DD681KYNN</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-B3DD471KYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-B3DD681KYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-B3DD681KYNNA</b> TDK Corporation CAP CER 680PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>CK45-B3DD472KYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-B3DD561KYNN</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-B3DD471KYNR</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>CK45-B3DD472KYNNA</b> TDK Corporation CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK45-B3DD472KYVNA TDK Corporation	CK45-B3DD472KYVNA Datenblatt	CK45-B3DD472KYVNA-Datenblätter	CK45-B3DD472KYVNA PDF	TDK Corporation CK45-B3DD472KYVNA
CK45-B3DD472KYVNA Electronic	CK45-B3DD472KYVNA-Komponenten	CK45-B3DD472KYVNA-Verteiler	CK45-B3DD472KYVNA-Bild	CK45-B3DD472KYVNA-Teil
CK45-B3DD472KYVNA Preis	CK45-B3DD472KYVNA Hersteller	CK45-B3DD472KYVNA Bild	CK45-B3DD472KYVNA Aktie	CK45-B3DD472KYVNA Inventar
CK45-B3DD472KYVNA Neu	CK45-B3DD472KYVNA Original	CK45-B3DD472KYVNA garantiert	CK45-B3DD472KYVNA RFQ	CK45-B3DD472KYVNA Online bestellen