

	Hersteller-Teilenummer: CK45-B3DD331KYVNA
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 2KV RADIAL
	Datenblätter:  CK45-B3DD331KYVNA.pdf
Image may be representation. See specs for product details.	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CK45-B3DD331KYVNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	B
Größe / Dimension	0.217" Dia (5.50mm)
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)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor B Radial,
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

CK45-B3DD331KYVNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CK45-B3DD331KYVNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CK45-B3DD331KYVNA 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-B3DD331KYVNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CK45-B3DD331KYGNA TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV RADIAL	 CK45-B3DD332KYGNA TDK Corporation CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	 CK45-B3DD332KYNNA TDK Corporation CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	 CK45-B3DD331KYNR TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV RADIAL
 CK45-B3DD332KYVNA TDK Corporation CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	 CK45-B3DD332KYNN TDK Corporation CAP CER 3300PF 2KV RADIAL	 CK45-B3DD272KYNR TDK Corporation CAP CER 2700PF 2KV RADIAL	 CK45-B3DD391KYNN TDK Corporation CAP CER 390PF 2KV RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CK45-B3DD331KYVNA TDK Corporation	CK45-B3DD331KYVNA Datenblatt	CK45-B3DD331KYVNA-Datenblätter	CK45-B3DD331KYVNA PDF	TDK Corporation CK45-B3DD331KYVNA
CK45-B3DD331KYVNA Electronic	CK45-B3DD331KYVNA-Komponenten	CK45-B3DD331KYVNA-Verteiler	CK45-B3DD331KYVNA-Bild	CK45-B3DD331KYVNA-Teil
CK45-B3DD331KYVNA Preis	CK45-B3DD331KYVNA Hersteller	CK45-B3DD331KYVNA Bild	CK45-B3DD331KYVNA Aktie	CK45-B3DD331KYVNA Inventar
CK45-B3DD331KYVNA Neu	CK45-B3DD331KYVNA Original	CK45-B3DD331KYVNA garantiert	CK45-B3DD331KYVNA RFQ	CK45-B3DD331KYVNA 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