


	Hersteller-Teilenummer: CC45SL3DD390JYVNA
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Teil der Beschreibung: CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.CC45SL3DD390JYVNA.pdf  2.CC45SL3DD390JYVNA.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	CC45SL3DD390JYVNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.217" Dia (5.50mm)
Serie	CC45
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°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, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	39pF ±5% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	39pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3DD390JYVNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3DD390JYVNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3DD390JYVNA 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 CC45SL3DD390JYVNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CC45SL3DD390JYVNA TDK Corporation CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD390JYGNA TDK Corporation CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD331JYVNA TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD391JYGNA TDK Corporation CAP CER 390PF 2KV SL RADIAL
 CC45SL3DD390JYVNA TDK Corporation CAP CER 39PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD470JYGNA TDK Corporation CAP CER 47PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD391JYVNA TDK Corporation CAP CER 390PF 2KV SL RADIAL	 CC45SL3DD331JYVNA TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3DD390JYVNA TDK Corporation	CC45SL3DD390JYVNA Datenblatt	CC45SL3DD390JYVNA-Datenblätter	CC45SL3DD390JYVNA PDF	TDK Corporation
CC45SL3DD390JYVNA Electronic	CC45SL3DD390JYVNA-Komponenten	CC45SL3DD390JYVNA-Verteiler	CC45SL3DD390JYVNA-Bild	CC45SL3DD390JYVNA-Teil
CC45SL3DD390JYVNA Preis	CC45SL3DD390JYVNA Hersteller	CC45SL3DD390JYVNA Bild	CC45SL3DD390JYVNA Aktie	CC45SL3DD390JYVNA Inventar
CC45SL3DD390JYVNA Neu	CC45SL3DD390JYVNA Original	CC45SL3DD390JYVNA garantiert	CC45SL3DD390JYVNA RFQ	CC45SL3DD390JYVNA 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