


	Hersteller-Teilenummer: CC45SL3JD330JYGNA
	Hersteller / Marke: TDK Corporation
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 6KV SL RADIAL
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.CC45SL3JD330JYGNA.pdf  2.CC45SL3JD330JYGNA.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	CC45SL3JD330JYGNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 33PF 6KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.295" Dia (7.50mm)
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	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.453" (11.50mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	33pF ±5% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3JD330JYGNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3JD330JYGNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3JD330JYGNA 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 CC45SL3JD330JYGNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  CC45SL3JD220JYVNA TDK Corporation CAP CER 22PF 6KV SL RADIAL	 CC45SL3JD270JYGNA TDK Corporation CAP CER 27PF 6KV SL RADIAL	 CC45SL3JD270JYNNNA TDK Corporation CAP CER 27PF 6KV SL RADIAL	 CC45SL3JD330JYNNNA TDK Corporation CAP CER 33PF 6KV SL RADIAL
 CC45SL3JD330JYNN TDK Corporation CAP CER 33PF 6KV SL RADIAL	 CC45SL3JD390JYGNA TDK Corporation CAP CER 39PF 6KV SL RADIAL	 CC45SL3JD330JYVNA TDK Corporation CAP CER 33PF 6KV SL RADIAL	 CC45SL3JD270JYVNA TDK Corporation CAP CER 27PF 6KV SL RADIAL

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3JD330JYGNA TDK Corporation	CC45SL3JD330JYGNA Datenblatt	CC45SL3JD330JYGNA-Datenblätter	CC45SL3JD330JYGNA PDF	TDK Corporation CC45SL3JD330JYGNA
CC45SL3JD330JYGNA Electronic	CC45SL3JD330JYGNA-Komponenten	CC45SL3JD330JYGNA-Verteiler	CC45SL3JD330JYGNA-Bild	CC45SL3JD330JYGNA-Teil
CC45SL3JD330JYGNA Preis	CC45SL3JD330JYGNA Hersteller	CC45SL3JD330JYGNA Bild	CC45SL3JD330JYGNA Aktie	CC45SL3JD330JYGNA Inventar
CC45SL3JD330JYGNA Neu	CC45SL3JD330JYGNA Original	CC45SL3JD330JYGNA garantiert	CC45SL3JD330JYGNA RFQ	CC45SL3JD330JYGNA 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