


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CC45SL3DD271JYVNA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   1.CC45SL3DD271JYVNA.pdf   2.CC45SL3DD271JYVNA.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	CC45SL3DD271JYVNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.433" Dia (11.00mm)
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)	0.591" (15.00mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	270pF ±5% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	270pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3DD271JYVNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3DD271JYVNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3DD271JYVNA 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 CC45SL3DD271JYVNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC45SL3DD271JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3DD330JYNNNA</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3DD270JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 27PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3DD330JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>
 <p><b>CC45SL3DD330JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3DD331JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3DD271JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3DD271JYNNNA</b> TDK Corporation CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3DD271JYVNA TDK Corporation	CC45SL3DD271JYVNA Datenblatt	CC45SL3DD271JYVNA-Datenblätter	CC45SL3DD271JYVNA PDF	TDK Corporation
CC45SL3DD271JYVNA Electronic	CC45SL3DD271JYVNA-Komponenten	CC45SL3DD271JYVNA-Verteiler	CC45SL3DD271JYVNA-Bild	CC45SL3DD271JYVNA-Teil
CC45SL3DD271JYVNA Preis	CC45SL3DD271JYVNA Hersteller	CC45SL3DD271JYVNA Bild	CC45SL3DD271JYVNA Aktie	CC45SL3DD271JYVNA Inventar
CC45SL3DD271JYVNA Neu	CC45SL3DD271JYVNA Original	CC45SL3DD271JYVNA garantiert	CC45SL3DD271JYVNA RFQ	CC45SL3DD271JYVNA 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