

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> CC45SL3AD331JYGNA</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 1KV SL RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.CC45SL3AD331JYGNA.pdf</a>  <a href="#">2.CC45SL3AD331JYGNA.pdf</a> </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	CC45SL3AD331JYGNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 1KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.551" (14.00mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3AD331JYGNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3AD331JYGNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3AD331JYGNA 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 CC45SL3AD331JYGNA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CC45SL3AD331JYNNNA</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3AD330JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3AD390JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 39PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3AD330JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p><b>CC45SL3AD331JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3AD330JYNNNA</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3AD330JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p><b>CC45SL3AD331JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 330PF 1KV SL RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3AD331JYGNA TDK Corporation	CC45SL3AD331JYGNA Datenblatt	CC45SL3AD331JYGNA-Datenblätter	CC45SL3AD331JYGNA PDF	TDK Corporation
CC45SL3AD331JYGNA Electronic	CC45SL3AD331JYGNA-Komponenten	CC45SL3AD331JYGNA-Verteiler	CC45SL3AD331JYGNA-Bild	CC45SL3AD331JYGNA
CC45SL3AD331JYGNA Preis	CC45SL3AD331JYGNA Hersteller	CC45SL3AD331JYGNA Bild	CC45SL3AD331JYGNA Aktie	CC45SL3AD331JYGNA-Teil
CC45SL3AD331JYGNA Neu	CC45SL3AD331JYGNA Original	CC45SL3AD331JYGNA garantiert	CC45SL3AD331JYGNA RFQ	CC45SL3AD331JYGNA Inventar
				CC45SL3AD331JYGNA Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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