


	<p>Hersteller-Teilenummer: CC45SL3AD330JYGNA</p>
	<p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  1.CC45SL3AD330JYGNA.pdf  2.CC45SL3AD330JYGNA.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






Spezifikationen

Teilenummer	CC45SL3AD330JYGNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	SL
Größe / Dimension	0.217" 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	33pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	33pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3AD330JYGNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3AD330JYGNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3AD330JYGNA 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 CC45SL3AD330JYGNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>CC45SL3AD330JYVNA TDK Corporation CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>CC45SL3AD271JYNN TDK Corporation CAP CER 270PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>CC45SL3AD270JYVNA TDK Corporation CAP CER 27PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>CC45SL3AD331JYNN TDK Corporation CAP CER 330PF 1KV SL RADIAL</p>
 <p>CC45SL3AD271JYGNA TDK Corporation CAP CER 270PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>CC45SL3AD330JYNNNA TDK Corporation CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>CC45SL3AD330JYNN TDK Corporation CAP CER 33PF 1KV SL RADIAL</p>	 <p>CC45SL3AD271JYNNNA TDK Corporation CAP CER 270PF 1KV SL RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3AD330JYGNA TDK Corporation	CC45SL3AD330JYGNA Datenblatt	CC45SL3AD330JYGNA-Datenblätter	CC45SL3AD330JYGNA PDF	TDK Corporation
CC45SL3AD330JYGNA Electronic	CC45SL3AD330JYGNA-Komponenten	CC45SL3AD330JYGNA-Verteiler	CC45SL3AD330JYGNA-Bild	CC45SL3AD330JYGNA
CC45SL3AD330JYGNA Preis	CC45SL3AD330JYGNA Hersteller	CC45SL3AD330JYGNA Bild	CC45SL3AD330JYGNA Aktie	CC45SL3AD330JYGNA-Teil
CC45SL3AD330JYGNA Neu	CC45SL3AD330JYGNA Original	CC45SL3AD330JYGNA garantiert	CC45SL3AD330JYGNA RFQ	CC45SL3AD330JYGNA Inventar
				CC45SL3AD330JYGNA 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