


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CC45SL3JD180JYGNA
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 18PF 6KV SL RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CC45SL3JD180JYGNA.pdf</li> <li> 2.CC45SL3JD180JYGNA.pdf</li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	CC45SL3JD180JYGNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 18PF 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	18pF ±5% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	18pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3JD180JYGNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3JD180JYGNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3JD180JYGNA 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 CC45SL3JD180JYGNA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>    <b>CC45SL3JD150JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 15PF 6KV SL RADIAL	  <b>CC45SL3JD150JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 15PF 6KV SL RADIAL	  <b>CC45SL3JD220JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 22PF 6KV SL RADIAL	  <b>CC45SL3JD180JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 18PF 6KV SL RADIAL
  <b>CC45SL3JD220JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 22PF 6KV SL RADIAL	  <b>CC45SL3JD150JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 15PF 6KV SL RADIAL	  <b>CC45SL3JD180JYNNNA</b> TDK Corporation CAP CER 18PF 6KV SL RADIAL	  <b>CC45SL3JD180JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 18PF 6KV SL RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3JD180JYGNA TDK Corporation	CC45SL3JD180JYGNA Datenblatt	CC45SL3JD180JYGNA-Datenblätter	CC45SL3JD180JYGNA PDF	TDK Corporation CC45SL3JD180JYGNA
CC45SL3JD180JYGNA Electronic	CC45SL3JD180JYGNA-Komponenten	CC45SL3JD180JYGNA-Verteiler	CC45SL3JD180JYGNA-Bild	CC45SL3JD180JYGNA-Teil
CC45SL3JD180JYGNA Preis	CC45SL3JD180JYGNA Hersteller	CC45SL3JD180JYGNA Bild	CC45SL3JD180JYGNA Aktie	CC45SL3JD180JYGNA Inventar
CC45SL3JD180JYGNA Neu	CC45SL3JD180JYGNA Original	CC45SL3JD180JYGNA garantiert	CC45SL3JD180JYGNA RFQ	CC45SL3JD180JYGNA 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