


	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> CC45SL3AD560JYGNA
	<b>Hersteller / Marke:</b> TDK Corporation
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 56PF 1KV SL RADIAL
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.CC45SL3AD560JYGNA.pdf</li> <li> 2.CC45SL3AD560JYGNA.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









### Spezifikationen

Teilenummer	CC45SL3AD560JYGNA
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	CAP CER 56PF 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	56pF ±5% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor SL Radial,
Kapazität	56pF
Anwendungen	General Purpose

CC45SL3AD560JYGNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3AD560JYGNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3AD560JYGNA 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 CC45SL3AD560JYGNA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>CC45SL3AD561JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 560PF 1KV SL RADIAL	 <b>CC45SL3AD470JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 47PF 1KV SL RADIAL	 <b>CC45SL3AD560JYNNA</b> TDK Corporation CAP CER 56PF 1KV SL RADIAL	 <b>CC45SL3AD471JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 1KV SL RADIAL
 <b>CC45SL3AD560JYVNA</b> TDK Corporation CAP CER 56PF 1KV SL RADIAL	 <b>CC45SL3AD471JYGNA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 1KV SL RADIAL	 <b>CC45SL3AD471JYNNA</b> TDK Corporation CAP CER 470PF 1KV SL RADIAL	 <b>CC45SL3AD560JYNN</b> TDK Corporation CAP CER 56PF 1KV SL RADIAL

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CC45SL3AD560JYGNA TDK Corporation	CC45SL3AD560JYGNA Datenblatt	CC45SL3AD560JYGNA-Datenblätter	CC45SL3AD560JYGNA PDF	TDK Corporation
CC45SL3AD560JYGNA Electronic	CC45SL3AD560JYGNA-Komponenten	CC45SL3AD560JYGNA-Verteiler	CC45SL3AD560JYGNA-Bild	CC45SL3AD560JYGNA
CC45SL3AD560JYGNA Preis	CC45SL3AD560JYGNA Hersteller	CC45SL3AD560JYGNA Bild	CC45SL3AD560JYGNA Aktie	CC45SL3AD560JYGNA-Teil
CC45SL3AD560JYGNA Neu	CC45SL3AD560JYGNA Original	CC45SL3AD560JYGNA garantiert	CC45SL3AD560JYGNA RFQ	CC45SL3AD560JYGNA Inventar
				CC45SL3AD560JYGNA 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