

| | |
|---|--|
|  | <h2>CC45SL3DD330JYNNA</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: CC45SL3DD330JYNNA</p> <p>Hersteller / Marke: TDK Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p> <p>Datenblätter:  CC45SL3DD330JYNNA.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 | CC45SL3DD330JYNNA |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Keramikkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 2000V (2kV) |
| Toleranz | ±5% |
| Dicke (max) | - |
| Temperaturkoeffizient | SL |
| Größe / Dimension | 0.217" Dia (5.50mm) |
| Serie | CC45 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Radial, Disc |
| Betriebstemperatur | -25°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Leitungsstil | Straight |
| Leiter-Abstand | 0.197" (5.00mm) |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.374" (9.50mm) |
| Eigenschaften | High Voltage, Low Dissipation Factor |
| Fehlerrate | - |
| Kapazität | 33pF |
| Anwendungen | General Purpose |

CC45SL3DD330JYNNA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CC45SL3DD330JYNNA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CC45SL3DD330JYNNA 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 CC45SL3DD330JYNNA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>CC45SL3DD271JYNN TDK Corporation CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p>CC45SL3DD331JYVNA TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p>CC45SL3DD331JYGNA TDK Corporation CAP CER 330PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p>CC45SL3DD271JYVNA TDK Corporation CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL</p> |
|  <p>CC45SL3DD330JYGNA TDK Corporation CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p>CC45SL3DD330JYNN TDK Corporation CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p>CC45SL3DD330JYVNA TDK Corporation CAP CER 33PF 2KV SL RADIAL</p> |  <p>CC45SL3DD271JYNNA TDK Corporation CAP CER 270PF 2KV SL RADIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| CC45SL3DD330JYNNA TDK Corporation | CC45SL3DD330JYNNA Datenblatt | CC45SL3DD330JYNNA-Datenblätter | CC45SL3DD330JYNNA PDF | TDK Corporation |
| CC45SL3DD330JYNNA Electronic | CC45SL3DD330JYNNA-Komponenten | CC45SL3DD330JYNNA-Verteiler | CC45SL3DD330JYNNA-Bild | CC45SL3DD330JYNNA-Teil |
| CC45SL3DD330JYNNA Preis | CC45SL3DD330JYNNA Hersteller | CC45SL3DD330JYNNA Bild | CC45SL3DD330JYNNA Aktie | CC45SL3DD330JYNNA Inventar |
| CC45SL3DD330JYNNA Neu | CC45SL3DD330JYNNA Original | CC45SL3DD330JYNNA garantiert | CC45SL3DD330JYNNA RFQ | CC45SL3DD330JYNNA 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