








| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">ACM2520-451-2P-T002</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ACM2520-451-2P-T002 |
|  | Hersteller / Marke: | TDK Corporation |
| | Teil der Beschreibung: | CMC 350MA 2LN 450 OHM SMD |
| Image may be representation. See specs for product details. | Datenblätter: | 1.ACM2520-451-2P-T002.pdf 2.ACM2520-451-2P-T002.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 1449 pcs Stock Available. |
| | Lieferr von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---------------------------|--|
| Teilenummer | ACM2520-451-2P-T002 |
| Hersteller | TDK Corporation |
| Beschreibung | CMC 350MA 2LN 450 OHM SMD |
| Kategorie | Filter > Gleichtaktdrosseln |
| Teilstatus | 1449 pcs Stock |
| Serie | ACM |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zulassungen | - |
| Bewertungen | - |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Größe / Dimension | 0.098" L x 0.079" W (2.50mm x 2.00mm) |
| Höhe (max) | 0.051" (1.30mm) |
| Eigenschaften | - |
| Anzahl der Zeilen | 2 |
| Verpackung / Gehäuse | Horizontal, 4 PC Pad |
| Nennspannung - AC | - |
| Nennspannung - DC | 20V |
| Filtertyp | Signal Line |
| Impedanz bei Frequenz | 450 Ohm @ 100MHz |
| Induktivität @ Häufigkeit | - |
| Cutoff-Frequenz | 350mA |
| DC-Widerstand (DCR) (Max) | 400 mOhm |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

ACM2520-451-2P-T002 ist neu im Original, Suche ACM2520-451-2P-T002 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ACM2520-451-2P-T002 TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ACM2520-451-2P-T002: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|---|---|---|
|  <p>ACM2520-451-2P TDK Corporation CMC 350MA 2LN 450 OHM SMD</p> |  <p>ACM2520-301-2P-T002 TDK Corporation CMC 400MA 2LN 300 OHM SMD</p> |  <p>ACM2520-102-2P-T002 TDK Corporation CMC 200MA 2LN 1 KOHM SMD</p> |  <p>ACM2520-451-3P-T002 TDK TDK 2520</p> |
|  <p>ACM2520-102-2P-T001 TDK ACM2520-102-2P-T001 TDK</p> |  <p>ACM2520-601-2P TDK TDK SMD</p> |  <p>ACM2520-601-2P-T TDK Corporation CMC 300MA 2LN 600 OHM SMD</p> |  <p>ACM2520-601-2P-T002 TDK Corporation CMC 300MA 2LN 600 OHM SMD</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊗ ACM2012-900-2P-T002 | ↔ ACM2012-900-2P-TL000 | ⇒ ACM2012D-900-2P | D ACM2012D-900-2P-T | ⇒ ACM2012D-900-2P-T00 |
| ⊣ ACM2012D-900-2P-T002 | ⊗ ACM2012E-121-2P-T00 | D ACM2012E-121-2P-T01 | ⇒ ACM2012E-181-2P-T00 | ⇒ ACM2012E-361-2P-T00 |
| ⊗ ACM2012E-900-2P-T00 | ⊣ ACM2012E-900-2P-T000 | ⊗ ACM2012E-900-2P-T01 | ↔ ACM2012H-121-2P-T00 | ⇒ ACM2012H-900-2P |
| D ACM2012H-900-2P-T | ⊗ ACM2012H-900-2P-T00 | ⊣ ACM2012H-900-2P-T02 | ⊗ ACM2012H-900-2P-T03 | ⇒ ACM2012H-900-2P-T00 |
| ⇒ ACM2520-102-2P | ↔ ACM2520-102-2P-T | ⊗ ACM2520-102-2P-T001 | ⊣ ACM2520-102-2P-T002 | ⇒ ACM2520-301-2P-T002 |
| ↔ ACM2520-601-2P-T002 | ⇒ ACM2520-601-3P-T000 | D ACM2520-601-3P-T002 | ⊗ ACM2520-801-3P | ⊣ ACM2520-801-3P-T002 |
| ⊗ ACM2520U-102-2P-T | D ACM2520U-201-2P-T | ⇒ ACM2520U-301-2P-T | ↔ ACM2520U-451-2P-T | ⇒ ACM2520U-601-2P-T |
| ⊣ ACM2520U-601-2P-T002 | ⊗ ACM321825-221-T | ↔ ACM3225-102-2P-T000 | ⇒ ACM3225-102-2P-T001 | ⇒ ACM3225-161-2P-T001 |
| ⊗ ACM3225-271-2P-T001 | ⊣ ACM3225-601-2P-T001 | ⊗ ACM3225-800-2P-PF | D ACM3225-800-2P-T001 | ⇒ ACM3225-NTD-2P-T001 |
| ↔ ACM3225D-122-2P-T | ⊗ ACM3225F2DV-101T01 | ⊣ ACM3325-601-2P-T001 | ⊗ ACM4-5036-A1-CC-S | ⇒ ACM4520-142-2P-T000 |

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