

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T520D337M006ATE045 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T520D337M006ATE045 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 |
|  | Datenblätter: |  T520D337M006ATE045.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, 800 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T520D337M006ATE045 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | 800 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | KO-CAP® T520 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | D |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.122" (3.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 45 mOhm |
| Kapazität | 330µF |

T520D337M006ATE045 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520D337M006ATE045-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520D337M006ATE045 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520D337M006ATE045 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T520D337M006ATE015 KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p>T520D337M006ATE040 KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p>T520D337M006ATE025 KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p>T520D337M006ATE0257280 KEMET 330.UF 6.0V</p> |
|  <p>T520D337M006ATE018 KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |  <p>T520D476M016AHE070 KEMET CAP TANT POLY 47UF 16V 2917</p> |  <p>T520D337M006ATE0457280 KEMET 330.UF 6.0V</p> |  <p>T520D337M006ZTE040 KEMET CAP TANT POLY 330UF 6.3V 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T520D337M006ATE045 KEMET | T520D337M006ATE045 Datenblatt | T520D337M006ATE045-Datenblätter | T520D337M006ATE045 PDF | KEMET T520D337M006ATE045 |
| T520D337M006ATE045 Electronic | T520D337M006ATE045-Komponenten | T520D337M006ATE045-Verteiler | T520D337M006ATE045-Bild | T520D337M006ATE045-Teil |
| T520D337M006ATE045 Preis | T520D337M006ATE045 Hersteller | T520D337M006ATE045 Bild | T520D337M006ATE045 Aktie | T520D337M006ATE045 Inventar |
| T520D337M006ATE045 Neu | T520D337M006ATE045 Original | T520D337M006ATE045 garantiert | T520D337M006ATE045 RFQ | T520D337M006ATE045 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