





| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T520D477M004ATE018 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T520D477M004ATE018 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 |
|  | Datenblätter: |  T520D477M004ATE018.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, 2000 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T520D477M004ATE018 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT POLY 470UF 4V 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | 2000 pcs Stock |
| Spannung - Nennwert | 4V |
| 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) | 18 mOhm |
| Kapazität | 470µF |

T520D477M004ATE018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520D477M004ATE018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520D477M004ATE018 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T520D477M004ATE018 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T520D477M004ATE015 KEMET CAP TANT POLY 470UF 4V 2917</p> |  <p>T520D477M004ATE012 KEMET CAP TANT POLY 470UF 4V 2917</p> |  <p>T520D477M004ATE010 KEMET CAP TANT POLY 470UF 4V 2917</p> |  <p>T520D477M004AT KEMET KEMET D7343</p> |
|  <p>T520D477M004ASE040 KEMET CAP TANT POLY 470UF 4V 2917</p> |  <p>T520D477M006ATE025 KEMET CAP TANT POLY 470UF 6.3V 2917</p> |  <p>T520D477M004ATE040 KEMET CAP TANT POLY 470UF 4V 2917</p> |  <p>T520D477M004ZTE040 KEMET CAP TANT POLY 470UF 4V 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T520D477M004ATE018 KEMET | T520D477M004ATE018 Datenblatt | T520D477M004ATE018-Datenblätter | T520D477M004ATE018 PDF | KEMET T520D477M004ATE018 |
| T520D477M004ATE018 Electronic | T520D477M004ATE018-Komponenten | T520D477M004ATE018-Verteiler | T520D477M004ATE018-Bild | T520D477M004ATE018-Teil |
| T520D477M004ATE018 Preis | T520D477M004ATE018 Hersteller | T520D477M004ATE018 Bild | T520D477M004ATE018 Aktie | T520D477M004ATE018 Inventar |
| T520D477M004ATE018 Neu | T520D477M004ATE018 Original | T520D477M004ATE018 garantiert | T520D477M004ATE018 RFQ | T520D477M004ATE018 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