









| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
|  | T491X107M016ZTAU00Z103 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T491X107M016ZTAU00Z103 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 100.UF 16.0V |
| | RoHs Status: | |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Lieferr von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T491X107M016ZTAU00Z103 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 100.UF 16.0V |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | T491 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 52 Weeks |
| Hersteller-Größencode | X |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.169" (4.30mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 700 mOhm |
| detaillierte Beschreibung | 100µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343) |
| Kapazität | 100µF |

T491X107M016ZTAU00Z103 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491X107M016ZTAU00Z103-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491X107M016ZTAU00Z103 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491X107M016ZTAU00Z103 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
|  T491X107M020AG7280 KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V |  T491X107M016ZT KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V |  T491X107M016ZTAU00 KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V |  T491X107M016ZTZ103 KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V |
|  T491X107M016AT4777 KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V |  T491X107M016ZTZ102 KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V |  T491X107M016ZG KEMET CAP TANT 100.UF 16.0V |  T491X107M020AH KEMET CAP TANT 100.UF 20.0V |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|------------------------------|-----------------------------------|
| T491X107M016ZTAU00Z103 KEMET | T491X107M016ZTAU00Z103 Datenblatt | T491X107M016ZTAU00Z103-Datenblätter | T491X107M016ZTAU00Z103 PDF | KEMET T491X107M016ZTAU00Z103 |
| T491X107M016ZTAU00Z103-Verteiler | T491X107M016ZTAU00Z103-Bild | T491X107M016ZTAU00Z103-Teil | T491X107M016ZTAU00Z103 Preis | T491X107M016ZTAU00Z103 Hersteller |
| T491X107M016ZTAU00Z103 Bild | T491X107M016ZTAU00Z103 Aktie | T491X107M016ZTAU00Z103 Inventar | T491X107M016ZTAU00Z103 Neu | T491X107M016ZTAU00Z103 Original |
| T491X107M016ZTAU00Z103 garantiert | T491X107M016ZTAU00Z103 RFQ | T491X107M016ZTAU00Z103 Online bestellen | | |