







| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
|  | T491X157M016ZT7622ZV10 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T491X157M016ZT7622ZV10 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 150.UF 16.0V |
| | RoHs Status: | |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T491X157M016ZT7622ZV10 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 150.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 | 54 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) | 500 mOhm |
| detaillierte Beschreibung | 150µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343) |
| Kapazität | 150µF |

T491X157M016ZT7622ZV10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491X157M016ZT7622ZV10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491X157M016ZT7622ZV10 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491X157M016ZT7622ZV10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T491X157M016AT KEMET CAP TANT 150UF 16V 20% 2917</p> |  <p>T491X157M016AT7223 KEMET CAP TANT 150.UF 16.0V</p> |  <p>T491X157M016AH KEMET CAP TANT 150.UF 16.0V</p> |  <p>T491X157M016ZT KEMET CAP TANT 150.UF 16.0V</p> |
|  <p>T491X157M016ZTZV10 KEMET CAP TANT 150.UF 16.0V</p> |  <p>T491X157M010ZT KEMET CAP TANT 150.UF 10.0V</p> |  <p>T491X157M020AT KEMET CAP TANT 150UF 20V 20% 2917</p> |  <p>T491X157M020ZT KEMET CAP TANT 150UF 20% 20V 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| T491X157M016ZT7622ZV10 KEMET | T491X157M016ZT7622ZV10 Datenblatt | T491X157M016ZT7622ZV10-Datenblätter | T491X157M016ZT7622ZV10 PDF | KEMET T491X157M016ZT7622ZV10 |
| T491X157M016ZT7622ZV10-Verteiler | T491X157M016ZT7622ZV10-Bild | T491X157M016ZT7622ZV10-Teil | T491X157M016ZT7622ZV10 Electronic | T491X157M016ZT7622ZV10-Komponenten |
| T491X157M016ZT7622ZV10 Bild | T491X157M016ZT7622ZV10 Aktie | T491X157M016ZT7622ZV10 Inventar | T491X157M016ZT7622ZV10 Neu | T491X157M016ZT7622ZV10 Hersteller |
| T491X157M016ZT7622ZV10 garantiert | T491X157M016ZT7622ZV10 RFQ | T491X157M016ZT7622ZV10 Online bestellen | | T491X157M016ZT7622ZV10 Original |