





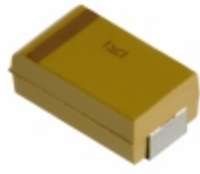




| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T491D476M016ZT7027</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: T491D476M016ZT7027</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | T491D476M016ZT7027 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 47.0UF 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 | 51 Weeks |
| Hersteller-Größencode | D |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.122" (3.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 800 mOhm |
| detaillierte Beschreibung | 47µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343) |
| Kapazität | 47µF |

T491D476M016ZT7027 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491D476M016ZT7027-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491D476M016ZT7027 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491D476M016ZT7027 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>T491D476M016ZG KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> |  <p>T491D476M016ZTAC01 KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> |  <p>T491D476M016ZT7280 KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> |  <p>T491D476M016ZT KEMET CAP TANT 47UF 16V 20% 2917</p> |
|  <p>T491D476M016ZTAC00 KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> |  <p>T491D476M016ZGPB06 KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> |  <p>T491D476M016ZGZB06 KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> |  <p>T491D476M016AT7622 KEMET CAP TANT 47.0UF 16.0V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491D476M016ZT7027 KEMET | T491D476M016ZT7027 Datenblatt | T491D476M016ZT7027-Datenblätter | T491D476M016ZT7027 PDF | KEMET T491D476M016ZT7027 |
| T491D476M016ZT7027 Electronic | T491D476M016ZT7027-Komponenten | T491D476M016ZT7027-Verteiler | T491D476M016ZT7027-Bild | T491D476M016ZT7027-Teil |
| T491D476M016ZT7027 Preis | T491D476M016ZT7027 Hersteller | T491D476M016ZT7027 Bild | T491D476M016ZT7027 Aktie | T491D476M016ZT7027 Inventar |
| T491D476M016ZT7027 Neu | T491D476M016ZT7027 Original | T491D476M016ZT7027 garantiert | T491D476M016ZT7027 RFQ | T491D476M016ZT7027 Online bestellen |