









| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T495D476M016ZTA800 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T495D476M016ZTA800 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 47UF 20% 16V 2917 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  T495D476M016ZTA800.pdf |
| | RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | T495D476M016ZTA800 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 47UF 20% 16V 2917 |
| 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 | T495 |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller-Größencode | D |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.122" (3.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 800 mOhm @ 100kHz |
| detaillierte Beschreibung | 47µF Molded Tantalum Capacitors 16V 2917 (7343) |
| Kapazität | 47µF |

T495D476M016ZTA800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495D476M016ZTA800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495D476M016ZTA800 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495D476M016ZTA800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>T495D476M016ATE080 KEMET CAP TANT 47UF 16V 20% 2917</p> |  <p>T495D476M016ATA800 KEMET CAP TANT 47UF 20% 16V 2917</p> |  <p>T495D476M016ATE150 KEMET CAP TANT 47UF 16V 20% 2917</p> |  <p>T495D476M020ATE100 KEMET CAP TANT 47UF 20% 20V 2917</p> |
|  <p>T495D476M016ZTE150 KEMET CAP TANT 47UF 20% 16V 2917</p> |  <p>T495D476M016ZTE180 KEMET KEMET SMD</p> |  <p>T495D476M010ZTE200 KEMET CAP TANT 47UF 20% 10V 2917</p> |  <p>T495D476M016ATE180 KEMET CAP TANT 47UF 20% 16V 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495D476M016ZTA800 KEMET | T495D476M016ZTA800 Datenblatt | T495D476M016ZTA800-Datenblätter | T495D476M016ZTA800 PDF | KEMET T495D476M016ZTA800 |
| T495D476M016ZTA800 Electronic | T495D476M016ZTA800-Komponenten | T495D476M016ZTA800-Verteiler | T495D476M016ZTA800-Bild | T495D476M016ZTA800-Teil |
| T495D476M016ZTA800 Preis | T495D476M016ZTA800 Hersteller | T495D476M016ZTA800 Bild | T495D476M016ZTA800 Aktie | T495D476M016ZTA800 Inventar |
| T495D476M016ZTA800 Neu | T495D476M016ZTA800 Original | T495D476M016ZTA800 garantiert | T495D476M016ZTA800 RFQ | T495D476M016ZTA800 Online bestellen |