











| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T491C476M006ZT</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: T491C476M006ZT</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> <p>Datenblätter:  T491C476M006ZT.pdf</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 | T491C476M006ZT |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 47.0UF 6.0V |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | T491 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.5 Ohm |
| detaillierte Beschreibung | 47µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 2312 (6032 |
| Kapazität | 47µF |

T491C476M006ZT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C476M006ZT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C476M006ZT KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491C476M006ZT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>T491C476M006ZTAC00 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |  <p>T491C476M006AT4818 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |  <p>T491C476M006ZT7280 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |  <p>T491C476M006ZT7027Z066 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |
|  <p>T491C476M006ZTAU00 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |  <p>T491C476M006ZTAC04 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |  <p>T491C476M006AT4153 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |  <p>T491C476M006AT4154 KEMET CAP TANT 47.0UF 6.0V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| T491C476M006ZT KEMET | T491C476M006ZT Datenblatt | T491C476M006ZT-Datenblätter | T491C476M006ZT PDF | KEMET T491C476M006ZT |
| T491C476M006ZT Electronic | T491C476M006ZT-Komponenten | T491C476M006ZT-Verteiler | T491C476M006ZT-Bild | T491C476M006ZT-Teil |
| T491C476M006ZT Preis | T491C476M006ZT Hersteller | T491C476M006ZT Bild | T491C476M006ZT Aktie | T491C476M006ZT Inventar |
| T491C476M006ZT Neu | T491C476M006ZT Original | T491C476M006ZT garantiert | T491C476M006ZT RFQ | T491C476M006ZT Online bestellen |