











| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">T491B226M016ZTZ108</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: T491B226M016ZTZ108</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 22.0UF 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 | T491B226M016ZTZ108 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 22.0UF 16.0V |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.138" L x 0.110" W (3.50mm x 2.80mm) |
| Serie | T491 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1411 (3528 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 49 Weeks |
| Hersteller-Größencode | B |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.083" (2.10mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 2.2 Ohm |
| detaillierte Beschreibung | 22µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1411 (3528 |
| Kapazität | 22µF |

T491B226M016ZTZ108 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491B226M016ZTZ108-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491B226M016ZTZ108 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491B226M016ZTZ108 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T491B226M020AT KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p> |  <p>T491B226M016ZT7027 KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> |  <p>T491B226M016ZT7280 KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> |  <p>T491B227K004AT KEMET CAP TANT 22.0UF 4.0V</p> |
|  <p>T491B226M016ZT KEMET CAP TANT 22UF 16V 20% 1411</p> |  <p>T491B226M016ZT001 KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> |  <p>T491B226M020ATAUTO KEMET CAP TANT 22.0UF 20.0V</p> |  <p>T491B226M016ZTAU00 KEMET CAP TANT 22.0UF 16.0V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491B226M016ZTZ108 KEMET | T491B226M016ZTZ108 Datenblatt | T491B226M016ZTZ108-Datenblätter | T491B226M016ZTZ108 PDF | KEMET T491B226M016ZTZ108 |
| T491B226M016ZTZ108 Electronic | T491B226M016ZTZ108-Komponenten | T491B226M016ZTZ108-Verteiler | T491B226M016ZTZ108-Bild | T491B226M016ZTZ108-Teil |
| T491B226M016ZTZ108 Preis | T491B226M016ZTZ108 Hersteller | T491B226M016ZTZ108 Bild | T491B226M016ZTZ108 Aktie | T491B226M016ZTZ108 Inventar |
| T491B226M016ZTZ108 Neu | T491B226M016ZTZ108 Original | T491B226M016ZTZ108 garantiert | T491B226M016ZTZ108 RFQ | T491B226M016ZTZ108 Online bestellen |