






| | | |
|---|--|------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">T491A225M016ZT7280</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T491A225M016ZT7280 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 2.20UF 16.0V |
| Datenblätter: |  T491A225M016ZT7280.pdf | |
| RoHs Status: | | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T491A225M016ZT7280 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 2.20UF 16.0V |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm) |
| Serie | T491 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 1206 (3216 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 51 Weeks |
| Hersteller-Größencode | A |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.071" (1.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 6 Ohm |
| detaillierte Beschreibung | 2.2µF Molded Tantalum Capacitors 16V 1206 (3216 |
| Kapazität | 2.2µF |

T491A225M016ZT7280 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491A225M016ZT7280-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491A225M016ZT7280 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491A225M016ZT7280 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T491A225M020AH KEMET CAP TANT 2.20UF 20.0V</p> |  <p>T491A225M016ZT7111 KEMET CAP TANT 2.20UF 16.0V</p> |  <p>T491A225M016ZTZV17 KEMET CAP TANT 2.20UF 16.0V</p> |  <p>T491A225M016ZT7027 KEMET CAP TANT 2.20UF 16.0V</p> |
|  <p>T491A225M016AT7622 KEMET CAP TANT 2.20UF 16.0V</p> |  <p>T491A225M016ZTAU00 KEMET CAP TANT 2.20UF 16.0V</p> |  <p>T491A225M016ZTZ001 KEMET CAP TANT 2.20UF 16.0V</p> |  <p>T491A225M016ZTAC00 KEMET CAP TANT 2.20UF 16.0V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| T491A225M016ZT7280 KEMET | T491A225M016ZT7280 Datenblatt | T491A225M016ZT7280-Datenblätter | T491A225M016ZT7280 PDF | KEMET T491A225M016ZT7280 |
| T491A225M016ZT7280 Electronic | T491A225M016ZT7280-Komponenten | T491A225M016ZT7280-Verteiler | T491A225M016ZT7280-Bild | T491A225M016ZT7280-Teil |
| T491A225M016ZT7280 Preis | T491A225M016ZT7280 Hersteller | T491A225M016ZT7280 Bild | T491A225M016ZT7280 Aktie | T491A225M016ZT7280 Inventar |
| T491A225M016ZT7280 Neu | T491A225M016ZT7280 Original | T491A225M016ZT7280 garantiert | T491A225M016ZT7280 RFQ | T491A225M016ZT7280 Online bestellen |