







| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T491A225M006AH4160 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T491A225M006AH4160 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 2.20UF 6.0V |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  T491A225M006AH4160.pdf |
| | RoHs Status: | |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | T491A225M006AH4160 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 2.20UF 6.0V |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 6.3V |
| 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 | 47 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) | 8 Ohm |
| detaillierte Beschreibung | 2.2µF Molded Tantalum Capacitors 6.3V 1206 (3216) |
| Kapazität | 2.2µF |

T491A225M006AH4160 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491A225M006AH4160-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491A225M006AH4160 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T491A225M006AH4160 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T491A225M006AT KEMET CAP TANT 2.2UF 6.3V 20% 1206</p> |  <p>T491A225K025ZT KEMET CAP TANT 2.2UF 10% 25V 1206</p> |  <p>T491A225M006AT2478 KEMET CAP TANT 2.20UF 6.0V</p> |  <p>T491A225M006AT4053 KEMET CAP TANT 2.20UF 6.0V</p> |
|  <p>T491A225M006AT4100 KEMET CAP TANT 2.20UF 6.0V</p> |  <p>T491A225K025ATAUTO KEMET CAP TANT 2.20UF 25.0V</p> |  <p>T491A225K035ZT KEMET CAP TANT 2.2UF 10% 35V 1206</p> |  <p>T491A225K035ATAUTO KEMET CAP TANT 2.20UF 35.0V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491A225M006AH4160 KEMET | T491A225M006AH4160 Datenblatt | T491A225M006AH4160-Datenblätter | T491A225M006AH4160 PDF | KEMET T491A225M006AH4160 |
| T491A225M006AH4160 Electronic | T491A225M006AH4160-Komponenten | T491A225M006AH4160-Verteiler | T491A225M006AH4160-Bild | T491A225M006AH4160-Teil |
| T491A225M006AH4160 Preis | T491A225M006AH4160 Hersteller | T491A225M006AH4160 Bild | T491A225M006AH4160 Aktie | T491A225M006AH4160 Inventar |
| T491A225M006AH4160 Neu | T491A225M006AH4160 Original | T491A225M006AH4160 garantiert | T491A225M006AH4160 RFQ | T491A225M006AH4160 Online bestellen |