

| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T520C226M016ATE080 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T520C226M016ATE080 |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT POLY 22UF 16V 2312 |
|  | Datenblätter: |  T520C226M016ATE080.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |









Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | T520C226M016ATE080 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT POLY 22UF 16V 2312 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 16V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | KO-CAP® T520 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 105°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 80 mOhm |
| Kapazität | 22µF |

T520C226M016ATE080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T520C226M016ATE080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T520C226M016ATE080 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T520C226M016ATE080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  T520C227M006ATE015 KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2312 |  T520C227M004ATE015 KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2312 |  T520C157M004ATE045 KEMET CAP TANT POLY 150UF 4V 2312 |  T520C227M004ATE018 KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2312 |
|  T520C107M010ATE045 KEMET CAP TANT POLY 100UF 10V 2312 |  T520C227M006ATE025 KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2312 |  T520C157M010ATE055 KEMET CAP TANT POLY 150UF 10V 2312 |  T520C157M006ATE025 KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2312 |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T520C226M016ATE080 KEMET | T520C226M016ATE080 Datenblatt | T520C226M016ATE080-Datenblätter | T520C226M016ATE080 PDF | KEMET T520C226M016ATE080 |
| T520C226M016ATE080 Electronic | T520C226M016ATE080-Komponenten | T520C226M016ATE080-Verteiler | T520C226M016ATE080-Bild | T520C226M016ATE080-Teil |
| T520C226M016ATE080 Preis | T520C226M016ATE080 Hersteller | T520C226M016ATE080 Bild | T520C226M016ATE080 Aktie | T520C226M016ATE080 Inventar |
| T520C226M016ATE080 Neu | T520C226M016ATE080 Original | T520C226M016ATE080 garantiert | T520C226M016ATE080 RFQ | T520C226M016ATE080 Online bestellen |