

| | |
|---|---|
|   Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | <h2 style="color: red;">T495C107K010ATE100</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: T495C107K010ATE100</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT 100UF 10V 10% 2312</p> <p>Datenblätter:  T495C107K010ATE100.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | T495C107K010ATE100 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 100UF 10V 10% 2312 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±10% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | T495 |
| Bewertungen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Andere Namen | 399-18428-2 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 18 Weeks |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 100 mOhm @ 100kHz |
| detaillierte Beschreibung | 100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2312 (6032) |
| Kapazität | 100µF |

T495C107K010ATE100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T495C107K010ATE100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T495C107K010ATE100 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T495C107K010ATE100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| sein:  T495C107K006ZTA1K2 KEMET CAP TANT 100UF 10% 6.3V 2312 |  T495C107K010ATE250 KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 6032-28 |  T495C107K016ATE200 KEMET CAP TANT 100UF 16V 10% 6032-28 |  T495C107K006ZTE150 KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2312 |
|  T495C107K010ZTE250 KEMET CAP TANT 100UF 10V 10% 2312 |  T495C107K006ATE075 KEMET CAP TANT 100UF 6.3V 10% 2312 |  T495C107M006ATA1K2 KEMET CAP TANT 100UF 20% 6.3V 2312 |  T495C107K016ZTE200 KEMET CAP TANT 100UF 16V 10% 2312 |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T495C107K010ATE100 KEMET | T495C107K010ATE100 Datenblatt | T495C107K010ATE100-Datenblätter | T495C107K010ATE100 PDF | KEMET T495C107K010ATE100 |
| T495C107K010ATE100 Electronic | T495C107K010ATE100-Komponenten | T495C107K010ATE100-Verteiler | T495C107K010ATE100-Bild | T495C107K010ATE100-Teil |
| T495C107K010ATE100 Preis | T495C107K010ATE100 Hersteller | T495C107K010ATE100 Bild | T495C107K010ATE100 Aktie | T495C107K010ATE100 Inventar |
| T495C107K010ATE100 Neu | T495C107K010ATE100 Original | T495C107K010ATE100 garantiert | T495C107K010ATE100 RFQ | T495C107K010ATE100 Online bestellen |