




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T491C107M010ATAUTO | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T491C107M010ATAUTO |
|  | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT 100.UF 10.0V |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  T491C107M010ATAUTO.pdf |
| | RoHs Status: | |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T491C107M010ATAUTO |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT 100.UF 10.0V |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantalkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 10V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.236" L x 0.126" W (6.00mm x 3.20mm) |
| Serie | T491 |
| Bewertungen | AEC-Q200 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 2312 (6032 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 21 Weeks |
| Hersteller-Größencode | C |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.110" (2.80mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| Fehlerrate | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 1.2 Ohm |
| detaillierte Beschreibung | 100µF Molded Tantalum Capacitors 10V 2312 (6032) |
| Kapazität | 100µF |

T491C107M010ATAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T491C107M010ATAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T491C107M010ATAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T491C107M010ATAUTO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T491C107M010AT4901 KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p> |  <p>T491C107M010ZT KEMET CAP TANT 100UF 10V 20% 2413</p> |  <p>T491C107M010ATZ320 KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p> |  <p>T491C107M010ATPLP1 KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p> |
|  <p>T491C107M010ATZ330 KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p> |  <p>T491C107M010AT7280Z320 KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p> |  <p>T491C107M010ZT7280 KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p> |  <p>T491C107M010AT7280 KEMET CAP TANT 100.UF 10.0V</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T491C107M010ATAUTO KEMET | T491C107M010ATAUTO Datenblatt | T491C107M010ATAUTO-Datenblätter | T491C107M010ATAUTO PDF | KEMET T491C107M010ATAUTO |
| T491C107M010ATAUTO Electronic | T491C107M010ATAUTO-Komponenten | T491C107M010ATAUTO-Verteiler | T491C107M010ATAUTO-Bild | T491C107M010ATAUTO-Teil |
| T491C107M010ATAUTO Preis | T491C107M010ATAUTO Hersteller | T491C107M010ATAUTO Bild | T491C107M010ATAUTO Aktie | T491C107M010ATAUTO Inventar |
| T491C107M010ATAUTO Neu | T491C107M010ATAUTO Original | T491C107M010ATAUTO garantiert | T491C107M010ATAUTO RFQ | T491C107M010ATAUTO Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited