

| | |
|---|---|
|  | <h2>T528Z337M004ATE009</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: T528Z337M004ATE009</p> <p>Hersteller / Marke: KEMET</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> <p>Datenblätter:  T528Z337M004ATE009.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> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |



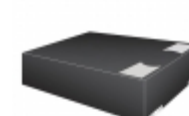





Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|--|
| Teilenummer | T528Z337M004ATE009 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 4V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | KO-CAP® T528 |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 105°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | Z |
| Lebensdauer @ Temp. | - |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.067" (1.70mm) |
| Eigenschaften | General Purpose |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 9 mOhm |
| Kapazität | 330µF |

T528Z337M004ATE009 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T528Z337M004ATE009-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T528Z337M004ATE009 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ T528Z337M004ATE009 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T528Z227M004ATE009 KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2917</p> |  <p>T528Z337M004ATE012 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |  <p>T528Z227M004ATE012 KEMET CAP TANT POLY 220UF 4V 2917</p> |  <p>T528Z337M2R5ATE005 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> |
|  <p>T528Z337M2R5ATE008 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> |  <p>T528Z157M006ATE012 KEMET CAP TANT POLY 150UF 6.3V 2917</p> |  <p>T528Z337M2R5ATE006 KEMET CAP TANT POLY 330UF 2.5V 2917</p> |  <p>T528Z227M006ATE012 KEMET CAP TANT POLY 220UF 6.3V 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T528Z337M004ATE009 KEMET | T528Z337M004ATE009 Datenblatt | T528Z337M004ATE009-Datenblätter | T528Z337M004ATE009 PDF | KEMET T528Z337M004ATE009 |
| T528Z337M004ATE009 Electronic | T528Z337M004ATE009-Komponenten | T528Z337M004ATE009-Verteiler | T528Z337M004ATE009-Bild | T528Z337M004ATE009-Teil |
| T528Z337M004ATE009 Preis | T528Z337M004ATE009 Hersteller | T528Z337M004ATE009 Bild | T528Z337M004ATE009 Aktie | T528Z337M004ATE009 Inventar |
| T528Z337M004ATE009 Neu | T528Z337M004ATE009 Original | T528Z337M004ATE009 garantiert | T528Z337M004ATE009 RFQ | T528Z337M004ATE009 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