









|   |                                |  |
|---|--------------------------------|--|
|  | <b>TPMU158K002R0018</b>        |  |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | TPMU158K002R0018   |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>     | AVX Corporation  |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">TPMU158K002R0018.pdf</a> |
|   | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform  |
|   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 400 pcs Stock Available.   |
|   | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
|   | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

**Spezifikationen**

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | TPMU158K002R0018                                   |
| Hersteller                                | AVX Corporation                                    |
| Beschreibung                              | CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924                        |
| Kategorie                                 | Kondensatoren > Tantalkondensatoren                |
| Teilstatus                                | 400 pcs Stock                                      |
| Spannung - Nennwert                       | 2.5V   |
| Art                                       | Molded   |
| Toleranz                                  | ±10%   |
| Größe / Dimension                         | 0.287" L x 0.240" W (7.30mm x 6.10mm)              |
| Serie                                     | TPM  |
| Verpackung                                | Original-Reel®                                     |
| Verpackung / Gehäuse                      | 2924 (7361 Metric)                                 |
| Andere Namen                              | 478-11330-6  |
| Betriebstemperatur                        | -55°C ~ 125°C                                      |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                      |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours)                                      |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 19 Weeks   |
| Hersteller-Größencode                     | U  |
| Lebensdauer @ Temp.                       | -  |
| Leiter-Abstand                            | -  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                         |
| Höhe - eingesteckt (max)                  | 0.169" (4.30mm)                                    |
| Eigenschaften                             | General Purpose                                    |
| Fehlerrate                                | -  |
| ESR (Equivalent Series Resistance)        | 18 mOhm @ 100kHz                                   |
| detaillierte Beschreibung                 | 1500µF Molded Tantalum Capacitors 2.5V 2924 (7361) |
| Kapazität                                 | 1500µF   |

TPMU158K002R0018 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPMU158K002R0018-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPMU158K002R0018 AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TPMU158K002R0018 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>TPMU477K010R0023</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 470UF 10V 10% 2924</p> |  <p><b>TPMR10J S1G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 600V 10A TO277A</p> |  <p><b>TPMU108K004R0018</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924</p> |  <p><b>TPMU108K004R0023</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 1000UF 4V 10% 2924</p>        |
|  <p><b>TPMU227K016R0030</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2924</p>              |  <p><b>TPMU158K002R0023</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 1500UF 2.5V 10% 2924</p>        |  <p><b>TPMU227K016R0040</b><br/>AVX Corporation<br/>CAP TANT 220UF 16V 10% 2924</p> |  <p><b>TPMR6G S1G</b><br/>TSC (Taiwan Semiconductor)<br/>DIODE GEN PURP 400V 6A TO277A</p> |

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

|                                  |                              |                               |                        |                                   |
|----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| TPMU158K002R0018 AVX Corporation | TPMU158K002R0018 Datenblatt  | TPMU158K002R0018-Datenblätter | TPMU158K002R0018 PDF   | AVX Corporation TPMU158K002R0018  |
| TPMU158K002R0018 Electronic      | TPMU158K002R0018-Komponenten | TPMU158K002R0018-Verteiler    | TPMU158K002R0018-Bild  | TPMU158K002R0018-Teil             |
| TPMU158K002R0018 Preis           | TPMU158K002R0018 Hersteller  | TPMU158K002R0018 Bild         | TPMU158K002R0018 Aktie | TPMU158K002R0018 Inventar         |
| TPMU158K002R0018 Neu             | TPMU158K002R0018 Original    | TPMU158K002R0018 garantiert   | TPMU158K002R0018 RFQ   | TPMU158K002R0018 Online bestellen |