



## TC1017-1.8VCTTR

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | TC1017-1.8VCTTR  |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology  |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT23-5  |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">1.TC1017-1.8VCTTR.pdf</a><br><a href="#">2.TC1017-1.8VCTTR.pdf</a><br><a href="#">3.TC1017-1.8VCTTR.pdf</a><br><a href="#">4.TC1017-1.8VCTTR.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b>            | Enthält Blei / RoHS nicht konform  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 22479 pcs Stock Available.   |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong  |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|                              |                                       |
|------------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer                  | TC1017-1.8VCTTR                       |
| Hersteller                   | Micrel / Microchip Technology         |
| Beschreibung                 | IC REG LDO 1.8V 0.15A SOT23-5         |
| Kategorie                    | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC- |
| Teilstatus                   | 22479 pcs Stock                       |
| Serie                        | -                                     |
| Betriebstemperatur           | -40°C ~ 125°C                         |
| Befestigungsart              | Surface Mount                         |
| Spannung - Eingang           | 2.7 V ~ 6 V                           |
| Verpackung / Gehäuse         | SC-74A, SOT-753                       |
| Supplier Device-Gehäuse      | SOT-23-5                              |
| Spannung - Ausgabe           | 1.8V                                  |
| Strom - Ausgabe              | 150mA                                 |
| Reglertopologie              | Positive Fixed                        |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.285V @ 150mA                        |
| Anzahl der Regler            | 1                                     |
| Strom - Grenze (min)         | -                                     |
| Verpackung                   | Tape & Reel (TR)                      |

TC1017-1.8VCTTR ist neu im Original, Suche TC1017-1.8VCTTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1017-1.8VCTTR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC1017-1.8VCTTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
| <br><b>TC1017-2.5VCTTR</b><br>Microchip<br>TC1017-2.5VCTTR Microchip                     | <br><b>TC1017-1.85VCTTR</b><br>MICROCHIP<br>MICROCHIP SOT23-5                               | <br><b>TC1017-1.8VCT</b><br>Microch<br>TC1017-1.8VCT Microch                               | <br><b>TC1016-4.0VCTTR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC REG LDO 4V 80MA SOT23-5 |
| <br><b>TC1016-4.0VLTTR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC REG LDO 4V 80MA SC70-5 | <br><b>TC1017-2.6VLTTR</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>IC REG LDO 2.6V 0.15A SC70-5 | <br><b>TC1016/17EV</b><br>Micrel / Microchip Technology<br>BOARD DEMO FOR<br>TC1016/TC1017 | <br><b>TC1017-2.6VCTTR</b><br>MICROCHIP<br>MICROCHIP SOT23-5                              |

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                   |                  |                   |
|------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| TC1015-2.6VCT    | TC1015-2.6VCT713 | TC1015-2.7VCT713  | TC1015-2.85VCT   | TC1015-2.85VCT713 |
| TC1015-2.8VCT    | TC1015-2.8VCT713 | TC1015-3.0        | TC1015-3.0VCT    | TC1015-3.0VCT713  |
| TC1015-3.0VCT718 | TC1015-3.3VCT713 | TC1015-3.3VCTTR   | TC1015-4.0VCT713 | TC1015-5.0VCT713  |
| TC1015-50VCT713  | TC1016-1.8VCTTR  | TC1016-2.7VCTTR   | TC1016-2.7VLTTR  | TC1016-2.8VCTTR   |
| TC1016-2.8VL     | TC1016-2.8VLTTR  | TC1016-3.0VCTTR   | TC1016-3.3VCTTR  | TC1017-1.8VCT     |
| TC1017-1.8VLTTR  | TC1017-2.5VCTTR  | TC1017-2.5VLTTR   | TC1017-2.85VLTTR | TC1017-2.8VCTTR   |
| TC1017-2.8VLTTR  | TC1017-2.9VCTTR  | TC1017-3.0VCTTR   | TC1017-3.0VLTTR  | TC1017-3.0VLTTRG  |
| TC1017-3.3VCT    | TC1017-3.3VCTTR  | TC1017R-2.85VLTTR | TC1017R-2.8VLTTR | TC1017R-3.0VLTTR  |
| TC1017R-3.3VLTTR | TC1017R-4.0VLTTR | TC1026CEUA        | TC1029COA        | TC1029EOA         |
| TC1029EOATR      | TC1029EUATR      | TC1034ECTTR       | TC1035ECHTR      | TC1037CECTTR      |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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