



| | |
|---|--|
|  | <p>TC1055-2.8VCT713</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TC1055-2.8VCT713</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 2.8V 0.1A SOT23-5</p> <p>Datenblätter: 1.TC1055-2.8VCT713.pdf 2.TC1055-2.8VCT713.pdf 3.TC1055-2.8VCT713.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 13580 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferr 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 | TC1055-2.8VCT713 |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC REG LDO 2.8V 0.1A SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC- |
| Teilstatus | 13580 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang | Up to 6V |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Spannung - Ausgabe | 2.8V |
| Strom - Ausgabe | 100mA |
| Reglertopologie | Positive Fixed |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.18V @ 100mA |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Strom - Grenze (min) | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

TC1055-2.8VCT713 ist neu im Original, Suche TC1055-2.8VCT713 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1055-2.8VCT713 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC1055-2.8VCT713: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>TC1055-3.3VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TC1055-25VCT V V SOT23A</p> |  <p>TC1055-2.85VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.85V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TC1055-2.6VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.6V 0.1A SOT23-5</p> |
|  <p>TC1055-3.0VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TC1055-2.7VCT713 Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.7V 0.1A SOT23-5</p> |  <p>TC1055-3.3VCT MICROCHIP TC1055-3.3VCT MICROCHIP</p> |  <p>TC1055-2.8VCT Micrel / Microchip Technology TC1055-2.8VCT MICROCHIP</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| TC1044CPA | TC1044EOA | TC1044EPA | TC1044SCOA | TC1044SCOA713 |
| TC1044SCPA | TC1044SEOA | TC1044SEOA713 | TC1044SEPA | TC1046VNBTR |
| TC1047AVNBTR | TC1047VNBTR | TC1054-1.8VCT713 | TC1054-2.5VCT713 | TC1054-2.85VCT713 |
| TC1054-2.8VCT713 | TC1054-3.0VCT713 | TC1054-3.3VCT713 | TC1054-3.6VCT713 | TC1054-5.0VCT713 |
| TC1055-1.8VCT713 | TC1055-2.5VCT713 | TC1055-2.85VCT | TC1055-2.85VCT713 | TC1055-2.8VCT |
| TC1055-3.0VCT | TC1055-3.0VCT713 | TC1055-3.3VCT | TC1055-3.3VCT713 | TC1055-4.0VCT713 |
| TC1055-5.0 | TC1055-5.0VCT | TC1055-5.0VCT713 | TC1070VCT713 | TC1071VCT713 |
| TC1072-1.8VCH713 | TC1072-2.6VCH713 | TC1072-2.7VCH713 | TC1072-2.85VCH713 | TC1072-3.0VCH713 |
| TC1072-3.3VCH713 | TC1072-3.6VCH713 | TC1072-4.0VCH713 | TC1072-5.0VCH713 | TC1073-2.7 |
| TC1073-2.85VCH713 | TC1073-3.6VCH713 | TC1073-5.0VCH713 | TC1107-2.8VUATR | TC1107-3.0 |

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