
	<h2 style="color: red;">TC2014-3.0VCTTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC2014-3.0VCTTR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO 3V 50MA SOT23-5
Datenblätter:	1.TC2014-3.0VCTTR.pdf 2.TC2014-3.0VCTTR.pdf 3.TC2014-3.0VCTTR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 289180 pcs Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	TC2014-3.0VCTTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG LDO 3V 50MA SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-
Teilstatus	289180 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	3V
Strom - Ausgabe	50mA
Reglertopologie	Positive Fixed
Spannung - Aussetz (typisch)	0.045V @ 50mA
Anzahl der Regler	1
Strom - Grenze (min)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC2014-3.0VCTTR ist neu im Original, Suche TC2014-3.0VCTTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC2014-3.0VCTTR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC2014-3.0VCTTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>TC2014-2.8VCTTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.8V 50MA SOT23-5</p>	 <p>TC2014-5.0VCTTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 5V 50MA SOT23-5</p>	 <p>TC2014-2.85VCT MICROCHIP TC2014-2.85VCT MICROCHIP</p>	 <p>TC2014-3VCTTR V V SOT23A-5</p>
 <p>TC2014-2.6VCTTR Micrel / Microchip Technology TC2014-2.6VCTTR MICROCHIP</p>	 <p>TC2014-3.3VCTTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 50MA SOT23-5</p>	 <p>TC2014-2.85VCTTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 2.85V 50MA SOT23-5</p>	 <p>TC2015-1.8VCTTR Micrel / Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.1A SOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| TC200G04SFG-0024 | TC200G04XB-0024 | TC200G04XBG-0024 | TC200G04XBG0024 | TC2014-1.8VCTTR |
| TC2014-2.5VCTTR | TC2014-2.6VCTTR | TC2014-2.7VCTTR | TC2014-2.85VCTTR | TC2014-2.8VCTTR |
| TC2014-3.3VCTTR | TC2014-5.0VCTTR | TC2015-1.8VCTTR | TC2015-2.5VCTTR | TC2015-2.6VCTTR |
| TC2015-2.7VCTTR | TC2015-2.85VCTTR | TC2015-2.8VCTTR | TC2015-3.0VCTTR | TC2015-3.3VCTTR |
| TC2015-5.0VCTTR | TC20302802HE | TC20322802HE | TC20342802HE | TC20362402DH |
| TC20362802HE | TC20382802HE | TC203E0450AF-03 | TC203G08CF-7009 | TC203G58EFG-0010 |
| TC20402802HE | TC20442402DH | TC20452802HE | TC2054-1.8VCTTR | TC2054-2.5VCTTR |
| TC2054-2.6VCTTR | TC2054-2.7VCTTR | TC2054-2.85VCTTR | TC2054-2.8VCT | TC2054-3.0VCTTR |
| TC2054-3.3VCTTR | TC2054-5.0VCTTR | TC2055-1.8VCTTR | TC2055-2.6VCTTR | TC2055-3.0VCTTR |
| TC2055-3.3VCTTR | TC2055-5.0VCTTR | TC2058G4BLK-A0 | TC2104-1.8VCTTR | TC2104-2.5VCTTR |

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