



TC1270AMVRCTR

Hersteller-Teilenummer:	TC1270AMVRCTR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC RESET MONITOR 4.38V SOT143-4
Datenblätter:	TC1270AMVRCTR.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 16927 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	TC1270AMVRCTR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RESET MONITOR 4.38V SOT143-4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	16927 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-253-4, TO-253AA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
Spannung - Schwellen	4.38V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC1270AMVRCTR ist neu im Original, Suche TC1270AMVRCTR Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC1270AMVRCTR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC1270AMVRCTR: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

TC1270ANLCVCTTR
Micrel / Microchip Technology
IC RESET MONITOR 4.63V
SOT23A-5

TC1270AMBVCCTTR-VAO
Micrel / Microchip Technology
VOLTAGE DETECTOR

TC1270AMCVCTTR
Micrel / Microchip Technology
IC RESET MONITOR 4.38V
SOT23A-5

TC1270AMVCTTR
Micrel / Microchip Technology
IC RESET MONITOR 4.38V
SOT23A-5

TC1270ANMVCCTTR
Micrel / Microchip Technology
IC RESET MONITOR 4.38V
SOT23A-5

TC1270ANLVRCTR
Micrel / Microchip Technology
IC RESET MONITOR 4.63V
SOT143-4

TC1270ALCVCTTR
Micrel / Microchip Technology
IC RESET MONITOR 4.63V
SOT23A-5

TC1270ANMVCCTTR
Micrel / Microchip Technology
IC RESET MONITOR 4.38V
SOT23A-5

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|-----------------|
| TC1262-5.0VDB | TC1262-5.0VDBTR | TC1262-5.0VEB | TC1263-5.0VETTR | TC1264-1.8VAB |
| TC1264-1.8VDB | TC1264-1.8VDBTR | TC1264-1.8VEB | TC1264-2.5VAB | TC1264-2.5VDB |
| TC1264-2.5VDBTR | TC1264-2.5VEB | TC1264-3.3VAB | TC1264-3.3VDB | TC1264-3.3VDBTR |
| TC1264-3.3VEB | TC1264-33VDBTR | TC1264-5.0VAB | TC1264-5.0VDBTR | TC1264-5.0VEB |
| TC1265-3.3VETTR | TC1266VOATR | TC1267VET | TC1269-3.3VUATR | TC1270ALVRCTR |
| TC1270ANRVRCTR | TC1270ARVRCTR | TC1270ASVRCTR | TC1270ATVRCTR | TC1270ERCTR |
| TC1270LERC | TC1270LERCTR | TC1270MERC | TC1270MERCCTR | TC1270RERC |
| TC1270RERC-TR | TC1270RERCTR | TC1270SERC | TC1270SERCTR | TC1270TERCTR |
| TC1271MERC | TC1271MERCTR | TC1271RERC | TC1271SERC | TC1271SERCTR |
| TC1271TERC | TC1272-15ENBTR | TC1272-5ENBTR | TC1272ALVNBTR | TC1272AMVNBTR |

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