

	<p>TC1270AMBVCCTTR-VAO</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC1270AMBVCCTTR-VAO</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: VOLTAGE DETECTOR</p> <p>Datenblätter:  TC1270AMBVCCTTR-VAO.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




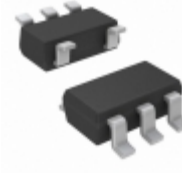




Spezifikationen

Teilenummer	TC1270AMBVCCTTR-VAO
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	VOLTAGE DETECTOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	4.38V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Serie	Automotive, AEC-Q100
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5

TC1270AMBVCCTTR-VAO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC1270AMBVCCTTR-VAO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC1270AMBVCCTTR-VAO Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TC1270AMBVCCTTR-VAO E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TC1270AMVRCR Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.38V SOT143-4</p>	 <p>TC1269-5.0VUATR Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1270AMCVCTTR Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.38V SOT23A-5</p>	 <p>TC1270ALCVCTTR Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.63V SOT23A-5</p>
 <p>TC1270AMVCTTR Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.38V SOT23A-5</p>	 <p>TC1269-5.0VUA Microchip Technology IC REG LDO 5V 0.3A 8MSOP</p>	 <p>TC1270ANLVCTTR Microchip Technology IC RESET MONITOR 4.63V SOT23A-5</p>	 <p>TC1269-3.3VUATR Microchip Technology IC REG LDO 3.3V 0.3A 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

TC1270AMBVCCTTR-VAO Micrel / Microchip Technology	TC1270AMBVCCTTR-VAO Datenblatt	TC1270AMBVCCTTR-VAO-Datenblätter	TC1270AMBVCCTTR-VAO PDF	Micrel / Microchip Technology TC1270AMBVCCTTR-VAO
TC1270AMBVCCTTR-VAO Electronic	TC1270AMBVCCTTR-VAO-Komponenten	TC1270AMBVCCTTR-VAO-Verteiler	TC1270AMBVCCTTR-VAO-Bild	TC1270AMBVCCTTR-VAO-Teil
TC1270AMBVCCTTR-VAO Preis	TC1270AMBVCCTTR-VAO Hersteller	TC1270AMBVCCTTR-VAO Bild	TC1270AMBVCCTTR-VAO Aktie	TC1270AMBVCCTTR-VAO Inventar
TC1270AMBVCCTTR-VAO Neu	TC1270AMBVCCTTR-VAO Original	TC1270AMBVCCTTR-VAO garantiert	TC1270AMBVCCTTR-VAO RFQ	TC1270AMBVCCTTR-VAO Online bestellen