

	<h2 style="color: red;">TC54VC2702EZB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TC54VC2702EZB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC VOLT DET CMOS 2.7V TO92-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TC54VC2702EZB.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen








Teilenummer	TC54VC2702EZB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC VOLT DET CMOS 2.7V TO92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.7V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole

TC54VC2702EZB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC54VC2702EZB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC54VC2702EZB 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 TC54VC2702EZB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TC54VC2902ECB713</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 2.9V SOT23A</p>	 <p><b>TC54VC2702EMB713</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT89</p>	 <p><b>TC54VC2701ECB713TR</b> MICROCHI TC54VC2701ECB713TR MICROCHI</p>	 <p><b>TC54VC2702ECB</b> MICROCHIF TC54VC2702ECB MICROCHIF</p>
 <p><b>TC54VC2702EZB713</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p><b>TC54VC2701ECB718</b> MICROHIP TC54VC2701ECB718 MICROHIP</p>	 <p><b>TC54VC2702ECB713</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23A</p>	 <p><b>TC54VC2902ECB</b> MICROCH TC54VC2902ECB MICROCH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC54VC2702EZB Micrel / Microchip Technology	TC54VC2702EZB Datenblatt	TC54VC2702EZB-Datenblätter	TC54VC2702EZB PDF	Micrel / Microchip Technology TC54VC2702EZB
TC54VC2702EZB Electronic	TC54VC2702EZB-Komponenten	TC54VC2702EZB-Verteiler	TC54VC2702EZB-Bild	TC54VC2702EZB-Teil
TC54VC2702EZB Preis	TC54VC2702EZB Hersteller	TC54VC2702EZB Bild	TC54VC2702EZB Aktie	TC54VC2702EZB Inventar
TC54VC2702EZB Neu	TC54VC2702EZB Original	TC54VC2702EZB garantiert	TC54VC2702EZB RFQ	TC54VC2702EZB Online bestellen

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