

	<p><b>TC54VN2702EZB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC54VN2702EZB</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC VOLT DET N-CH OD 2.7V TO92-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC54VN2702EZB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TC54VN2702EZB</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC VOLT DET N-CH OD 2.7V TO92-3
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	Open Drain or Open Collector
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Through Hole

TC54VN2702EZB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC54VN2702EZB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC54VN2702EZB 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 TC54VN2702EZB E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TC54VN2702EZB713</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p><b>TC54VN2802ECB713</b> MICROCH TC54VN2802ECB713 MICROCH</p>	 <p><b>TC54VN2902ECB</b> TOREX TC54VN2902ECB TOREX</p>	 <p><b>TC54VN2702ECB</b> TELCOM TC54VN2702ECB TELCOM</p>
 <p><b>TC54VN2702ECB713</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23A</p>	 <p><b>TC54VN2602EZB</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p><b>TC54VN2502EZB</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p><b>TC54VN2702EZB723</b> Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TC54VN2702EZB Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB Datenblatt</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB-Datenblätter</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology TC54VN2702EZB</a>
<a href="#">TC54VN2702EZB Electronic</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB-Komponenten</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB-Verteiler</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB-Bild</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB-Teil</a>
<a href="#">TC54VN2702EZB Preis</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB Hersteller</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB Bild</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB Aktie</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB Inventar</a>
<a href="#">TC54VN2702EZB Neu</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB Original</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB garantiert</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB RFQ</a>	<a href="#">TC54VN2702EZB Online bestellen</a>

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