
	<h2 style="color: #E67E22;">TC54VC2502EZB</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TC54VC2502EZB
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECTOR TO-92-3
Datenblätter:	 TC54VC2502EZB.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	TC54VC2502EZB
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC VOLT DETECTOR TO-92-3
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.5V
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

TC54VC2502EZB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC54VC2502EZB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC54VC2502EZB 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 TC54VC2502EZB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC54VC2602EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p>TC54VC2402ECB713 MICROCHIP TC54VC2402ECB713 MICROCHIP</p>	 <p>TC54VC2502EMB713 MICROCH TC54VC2502EMB713 MICROCH</p>	 <p>TC54VC2602EMB713 Microchip Technology IC VOLT DET 2.6V P-P SOT89-3</p>
 <p>TC54VC2701ECB713 MICROHIP TC54VC2701ECB713 MICROHIP</p>	 <p>TC54VC2502ECB713 Microchip Technology IC VOLT DET 2.5V P-P SOT23A</p>	 <p>TC54VC2302EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p>TC54VC2701ECB713TR MICROCHI TC54VC2701ECB713TR MICROCHI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC54VC2502EZB Micrel / Microchip Technology	TC54VC2502EZB Datenblatt	TC54VC2502EZB-Datenblätter	TC54VC2502EZB PDF	Micrel / Microchip Technology TC54VC2502EZB
TC54VC2502EZB Electronic	TC54VC2502EZB-Komponenten	TC54VC2502EZB-Verteiler	TC54VC2502EZB-Bild	TC54VC2502EZB-Teil
TC54VC2502EZB Preis	TC54VC2502EZB Hersteller	TC54VC2502EZB Bild	TC54VC2502EZB Aktie	TC54VC2502EZB Inventar
TC54VC2502EZB Neu	TC54VC2502EZB Original	TC54VC2502EZB garantiert	TC54VC2502EZB RFQ	TC54VC2502EZB Online bestellen

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