









	<h2 style="color: red;">TC54VC2702EZB713</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TC54VC2702EZB713</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  TC54VC2702EZB713.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TC54VC2702EZB713
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	2.7V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

TC54VC2702EZB713 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC54VC2702EZB713-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC54VC2702EZB713 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 TC54VC2702EZB713 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TC54VC2902EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR PP 2.9V TO92</p>	 <p>TC54VC2702ECB MICROCHIF TC54VC2702ECB MICROCHIF</p>	 <p>TC54VC2802EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p>	 <p>TC54VC2902ECB713 Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 2.9V SOT23A</p>
 <p>TC54VC2702ECB713 Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT23A</p>	 <p>TC54VC2702EMB713 Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 2.7V SOT89</p>	 <p>TC54VC2902ECB MICROCH TC54VC2902ECB MICROCH</p>	 <p>TC54VC2702EZB Microchip Technology IC VOLT DET CMOS 2.7V TO92-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TC54VC2702EZB713 Micrel / Microchip Technology	TC54VC2702EZB713 Datenblatt	TC54VC2702EZB713-Datenblätter	TC54VC2702EZB713 PDF	Micrel / Microchip Technology TC54VC2702EZB713
TC54VC2702EZB713 Electronic	TC54VC2702EZB713-Komponenten	TC54VC2702EZB713-Verteiler	TC54VC2702EZB713-Bild	TC54VC2702EZB713-Teil
TC54VC2702EZB713 Preis	TC54VC2702EZB713 Hersteller	TC54VC2702EZB713 Bild	TC54VC2702EZB713 Aktie	TC54VC2702EZB713 Inventar
TC54VC2702EZB713 Neu	TC54VC2702EZB713 Original	TC54VC2702EZB713 garantiert	TC54VC2702EZB713 RFQ	TC54VC2702EZB713 Online bestellen