












| | | |
|---|--|---|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">TC54VN1302EZB</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TC54VN1302EZB |
|  | Hersteller / Marke: | Micrel / Microchip Technology |
| | Teil der Beschreibung: | IC VOLT DETECTOR TO-92-3 |
|  | Datenblätter: |  TC54VN1302EZB.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 | TC54VN1302EZB |
| 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 | 1.3V |
| 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 |

TC54VN1302EZB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC54VN1302EZB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC54VN1302EZB 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 TC54VN1302EZB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TC54VN1202EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p> |  <p>TC54VN1102EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p> |  <p>TC54VN1502EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p> |  <p>TC54VN1602EMB713 MICROCHIP TC54VN1602EMB713 MICROCHIP</p> |
|  <p>TC54VC6002EZB Microchip Technology IC VOLT DETECTOR TO-92-3</p> |  <p>TC54VN1402ECB713 Microchip Technology IC VOLT DETECTOR 1.4V SOT23A-3</p> |  <p>TC54VN1102ECB713 Microchip Technology IC VOLT DET 1.1V NCH OD SOT23A</p> |  <p>TC54VN1402EMB713 Microchip Technology IC VOLT DET N-CH OD 1.4V SOT89-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-------------------------------------|---|
| TC54VN1302EZB Micrel / Microchip Technology | TC54VN1302EZB Datenblatt | TC54VN1302EZB-Datenblätter | TC54VN1302EZB PDF | Micrel / Microchip Technology TC54VN1302EZB |
| TC54VN1302EZB Electronic | TC54VN1302EZB-Komponenten | TC54VN1302EZB-Verteiler | TC54VN1302EZB-Bild | TC54VN1302EZB-Teil |
| TC54VN1302EZB Preis | TC54VN1302EZB Hersteller | TC54VN1302EZB Bild | TC54VN1302EZB Aktie | TC54VN1302EZB Inventar |
| TC54VN1302EZB Neu | TC54VN1302EZB Original | TC54VN1302EZB garantiert | TC54VN1302EZB RFQ | TC54VN1302EZB Online bestellen |