



TC54VC2502ECB713

Hersteller-Teilenummer:	TC54VC2502ECB713
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC VOLT DET 2.5V P-P SOT23A
Datenblätter:	TC54VC2502ECB713.pdf
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 3000 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	TC54VC2502ECB713
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC VOLT DET 2.5V P-P SOT23A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	3000 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23A-3
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Zurücksetzen Timeout	-
Spannung - Schwellen	2.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

TC54VC2502ECB713 ist neu im Original, Suche TC54VC2502ECB713 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TC54VC2502ECB713 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TC54VC2502ECB713: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

TC54VC2602EMB713
Micrel / Microchip Technology
IC VOLT DET 2.6V P-P SOT89-3

TC54VC2502EMB713
MICROCH
TC54VC2502EMB713 MICROCH

TC54VC2202ECB713
TOS
TOS SOT23

TC54VC2202EZB
Micrel / Microchip Technology
IC VOLT DETECTOR TO-92-3

TC54VC2102EZB
Micrel / Microchip Technology
IC VOLT DET CMOS 2.1V TO92-3

TC54VC2402ECB713
MICROCHIP
TC54VC2402ECB713 MICROCHIP

TC54VC2302EZB
Micrel / Microchip Technology
IC VOLT DETECTOR TO-92-3

TC54VC2602EZB
Micrel / Microchip Technology
IC VOLT DETECTOR TO-92-3

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|
| TC524256BZ-10 | TC524256Z-10 | TC524258BJ-10 | TC524258BZ-10 | TC528257FT-70 |
| TC531000CF | TC531024F-12 | TC531024P-15 | TC53162000F-G332 | TC5316200CF |
| TC5316200CF-E187 | TC532000AP-E64 | TC534200P-E620 | TC538000P | TC541001AF-15 |
| TC54256AF | TC54256AP | TC54512AF-20 | TC54512AP-15 | TC54VC1802ECB713 |
| TC54VC1802EMB713 | TC54VC1902EMB713 | TC54VC2102ECB713 | TC54VC2102EMB713 | TC54VC2402ECB713 |
| TC54VC2502EMB713 | TC54VC2602EMB713 | TC54VC2701ECB713 | TC54VC2701ECB713TR | TC54VC2701ECB718 |
| TC54VC2702ECB | TC54VC2702ECB713 | TC54VC2902ECB | TC54VC2902ECB713 | TC54VC3002ECB713 |
| TC54VC3401ECB713 | TC54VC3502ECB713 | TC54VC3602EMB713 | TC54VC3702EMB713 | TC54VC3802EMB713 |
| TC54VC4202ECB713 | TC54VC4202EMB713 | TC54VC4301ECB713 | TC54VC4302ECB713 | TC54VC4802EMB713 |
| TC54VC4902EMB713 | TC54VC5002ECB713 | TC54VC5102EMB | TC54VN1202EMB713 | TC54VN1402ECB713 |

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