



Micrel / Microchip Technology

## TC653BEVUATR

Zenbakiaren zenbakia: TC653BEVUATR

Fabrikatzaileak / Marka: Micrel / Microchip Technology

Produktuaren Deskribapena IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP

Fitxak: [TC653BEVUATR.pdf](#)

RoHS egoera Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera Hong Kong

Bidalketa Bidea DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**AURREKONTUEN ESKAERA**

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

### TC653BEVUATRren zehaztapenak

|   |   |
|---|---|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA                    | TC653BEVUATR                            |
| FABRIKATZAILEA                          | Micrel / Microchip Technology           |
| DESKRIBAPENA                            | IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP        |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA          | Lead free / RoHS betez                  |
| DATUEN FITXA                            | <a href="#">TC653BEVUATR.pdf</a>        |
| TENTSIOA - HORNIDURA                    | 2.8V ~ 5.5V                             |
| TRIEKO TEMPERATURA ATALASEA             | Hot                                     |
| TEMPERATURA ALDATZEA                    | 30°C, 45°C                              |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA           | 8-MSOP                                  |
| SERIES                                  | -                                       |
| HYSTERESIS HAUTAGARRIA                  | No                                      |
| PACKAGING                               | Tape & Reel (TR)                        |
| PAKETE / KASUA                          | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)  |
| IRTEERAKO MOTA                          | -                                       |
| IRTEERA FUNTZIOA                        | /Fault, /OverTemp, PWM                  |
| IRTEERA                                 | Active Low                              |
| TEMPERATURA OPERATIBOA                  | -40°C ~ 125°C                           |
| MUNTAKETA MOTA                          | Surface Mount                           |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 1 (Unlimited)                           |
| FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA  | 12 Weeks                                |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA          | Lead free / RoHS Compliant              |
| EZAUGARRIAK                             | Automatic Fan Shutdown, Fan Controller  |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA                     | Thermostat 30°C, 45°C Active Low 8-MSOP |
| EGUNGO HORNIDURA                        | 50µA                                    |
| UNEKO - IRTEERA (MAX)                   | -                                       |
| ZEHAZTASUN                              | ±2.5°C                                  |

### Erlazionatutako etiketak

|  |  |   |
|--|--|---|
| Micrel / Microchip Technology TC653BEVUATR | TC653BEVUATR banatzailea                   | TC653BEVUATR hornitzailea                           |
| TC653BEVUATR prezioa                       | TC653BEVUATR Irudiak                       | TC653BEVUATR irudia                                 |
| TC653BEVUATR PDF Fitxa                     | TC653BEVUATR Deskargatu Fitxa              | TC653BEVUATR Fitxa-orria                            |
| TC653BEVUATR Stock                         | Erosi TC653BEVUATR                         | Erosi Micrel / Microchip Technology TC653BEVUATR    |
| Micrel / Microchip Technology TC653BEVUATR | Micrel / Microchip Technology hornitzailea | Micrel / Microchip Technology Banatzailea           |
| Micrel / Microchip Technology TC653BEVUATR | Microchip Technology TC653BEVUATR          | Roving Networks / Microchip Technology TC653BEVUATR |

### Produktu erlazionatuak

|  |  |
|--|--|
| <p><b>TC653BEVUA</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>TC653AGVUA</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SENSOR/DC FAN CTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>  |
| <p><b>TC653AEVUA</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SENSOR/DC FAN CTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: 390 pcs<br/> <a href="#">RFQ</a></p>    | <p><b>TC653BFVUATR</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>TC653CGVUA</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   | <p><b>TC653AEVUATR</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>TC654EUNTR</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>     | <p><b>TC653CGVUATR</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |
| <p><b>TC653ACVUATR</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>TC653BFVUA</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>TC654EUN</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC MOTOR CONTROLLER PAR 10MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p>       | <p><b>TC653AGVUATR</b><br/>                 fabrikatzaileak: Micrel / Microchip Technology<br/>                 deskribapena: IC TEMP SNSR/DC FAN CNTRLR 8MSOP<br/>                 Stockean: Out stock<br/> <a href="#">RFQ</a></p> |

