



TMP468AIRGTT

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Part Number: | TMP468AIRGTT |
| Producent / marka: | N/A |
| Opis produktu | SENSOR DIGITAL -40C-125C 16VQFN |
| Arkusze danych: | |
| Statek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

PROŚBA O OFERTĘ

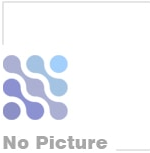

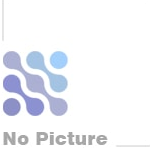
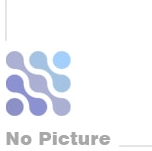
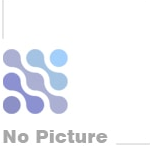
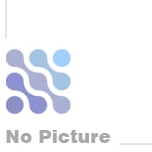
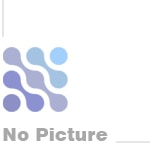
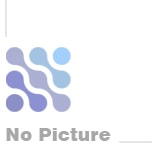
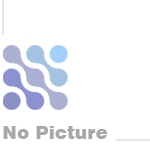
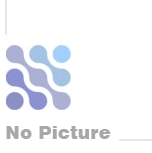
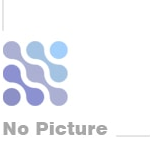
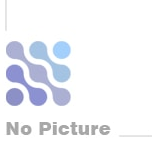
Specyfikacje TMP468AIRGTT

| | |
|---|---|
| PART NUMBER | TMP468AIRGTT |
| PRODUCENT | N/A |
| OPIS | SENSOR DIGITAL -40C-125C 16VQFN |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | |
| ARKUSZ DANYCH | |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA | 1.7 V ~ 3.6 V |
| STAN TESTU | -40°C ~ 100°C (-40°C ~ 125°C) |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 16-VQFN (3x3) |
| SERIA | - |
| TYP CZUJNIKA | Digital, Local/Remote |
| CZUJNIK TEMPERATURY - ZDALNY | -64°C ~ 191°C |
| TEMPERATURA CZUJNIKA - LOKALNE | -40°C ~ 125°C |
| ROZKŁAD | 0.0625°C |
| OPAKOWANIA | Original-Reel® |
| PACKAGE / CASE | 16-VFQFN Exposed Pad |
| TYP WYJŚCIA | I²C/SMBus |
| INNE NAZWY | 296-48178-6 |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -40°C ~ 125°C |
| RODZAJ MOCOWANIA | Surface Mount |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 2 (1 Year) |
| STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA | 8 Weeks |
| CECHY | One-Shot, Output Switch, Programmable Limit, Programmable Resolution, Shutdown Mode |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | Temperature Sensor Digital, Local/Remote -40°C ~ 125°C 0.0625°C 16-VQFN (3x3) |
| DOKŁADNOŚĆ - NAJWYŻSZA (NAJNIŻSZA) | ±0.75°C |

Powiązane tagi

| | | |
|---------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|
| TMP468AIRGTT | Dystrybutor TMP468AIRGTT | Dostawca TMP468AIRGTT |
| Cena TMP468AIRGTT | Zdjęcia TMP468AIRGTT | Obraz TMP468AIRGTT |
| Arkusze danych TMP468AIRGTT PDF | TMP468AIRGTT Pobierz arkusz danych | Arkusze danych TMP468AIRGTT |
| Zdjęcie TMP468AIRGTT | Kup TMP468AIRGTT | Kup TMP468AIRGTT |
| TMP468AIRGTT | Dostawca | Dystrybutor |

Produkty powiązane

| | |
|---|--|
| <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP468AIRGTR Producenci: N/A Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16VQFN Na stanie: 86989 pcs RFQ</div> | <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP468AIYFFT Producenci: N/A Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16DSBGA Na stanie: 49328 pcs RFQ</div> |
| <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP468QFNEVM Producenci: N/A Opis: EVAL MODULE Na stanie: 1062 pcs RFQ</div> | <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP461EVM Producenci: N/A Opis: EVAL MODULE TMP461 Na stanie: 1177 pcs RFQ</div> |
| <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP512AID Producenci: N/A Opis: IC TEMP SNSR DUAL REMOTE 14SOIC Na stanie: 33832 pcs RFQ</div> | <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP468EVM Producenci: N/A Opis: EVAL BOARD FOR TMP468 Na stanie: 1306 pcs RFQ</div> |
| <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP464AIRGTT Producenci: N/A Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16QFN Na stanie: 88588 pcs RFQ</div> | <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP512AIDR Producenci: N/A Opis: IC TEMP SNSR DUAL REMOTE 14SOIC Na stanie: 58496 pcs RFQ</div> |
| <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP468AIYFFR Producenci: N/A Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16DSBGA Na stanie: 90436 pcs RFQ</div> | <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP461AIRUNR Producenci: N/A Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10QFN Na stanie: 70582 pcs RFQ</div> |
| <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP464AIRGTR Producenci: N/A Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 16QFN Na stanie: 57632 pcs RFQ</div> | <div><div>No Picture</div></div> <div>TMP461AIRUNT Producenci: N/A Opis: SENSOR DIGITAL -40C-125C 10QFN Na stanie: 85116 pcs RFQ</div> |