


N/A

TUSB8042RGCT

| | |
|--------------------|---|
| Part Number: | TUSB8042RGCT |
| Producent / marka: | N/A |
| Opis produktu | 4 PORT USB 3.1 HUB CONTROLLER |
| Arkusze danych: | |
| Status RoHS |  Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| Statek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

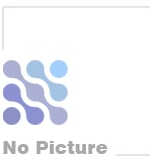
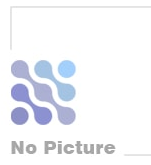
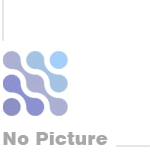
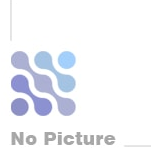
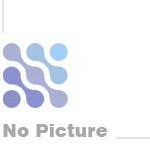
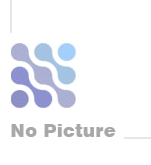
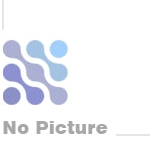
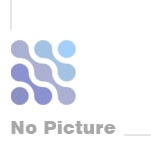
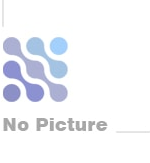
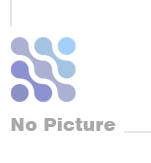
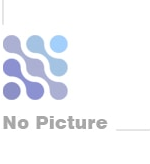
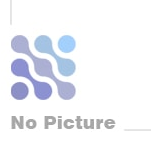
Specyfikacje TUSB8042RGCT

| | |
|---|---|
| PART NUMBER | TUSB8042RGCT |
| PRODUCENT | N/A |
| OPIS | 4 PORT USB 3.1 HUB CONTROLLER |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowa / zgodna z RoHS |
| ARKUSZ DANYCH | |
| NAPIĘCIE - DOSTAWA | 1.1V, 3.3V |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 64-VQFN (9x9) |
| STANDARDY | USB 3.0 |
| SERIA | - |
| PROTOKÓŁ | USB |
| OPAKOWANIA | Tape & Reel (TR) |
| PACKAGE / CASE | 64-VFQFN Exposed Pad |
| INNE NAZWY | 296-47475-2 TUSB8042RGCT-ND |
| TEMPERATURA ROBOCZA | 0°C ~ 70°C |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA | 6 Weeks |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| BERŁO | USB, GPIO, I ² C, SMBus |
| FUNKCJONOWAĆ | Hub Controller |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | USB Hub Controller USB 3.0 USB, GPIO, I ² C, SMBus Interface 64-VQFN (9x9) |
| OBECNY - DOSTAWA | - |

Powiązane tagi

| | | |
|--------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| TUSB8042RGCT | Dystrybutor TUSB8042RGCT | Dostawca TUSB8042RGCT |
| Cena TUSB8042RGCT | Zdjęcia TUSB8042RGCT | Obraz TUSB8042RGCT |
| Arkusz danych TUSB8042RGCT PDF | TUSB8042RGCT Pobierz arkusz danych | Arkusz danych TUSB8042RGCT |
| Zdjęcie TUSB8042RGCT | Kup TUSB8042RGCT | Kup TUSB8042RGCT |
| TUSB8042RGCT | Dostawca | Dystrybutor |

Produkty powiązane

| | |
|--|--|
|  <p>TUSB8041IPAPRQ1 Producent: N/A Opis: IC HUB CONTROLLER USB 64HTQFP Na stanie: 14389 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TUSB8041RGCR Producent: N/A Opis: IC HUB CONTROLLER USB 64VQFN Na stanie: 22628 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TUSB8041IRGCR Producent: N/A Opis: IC HUB CONTROLLER USB 64VQFN Na stanie: 17667 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TUSB8044RGCEVM Producent: N/A Opis: EVAL MODULE Na stanie: 398 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TUSB8041RGCT Producent: N/A Opis: IC HUB CONTROLLER USB 64VQFN Na stanie: 18808 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TUSB8043RGCT Producent: N/A Opis: 4 PORT USB 3.1 HUB CONTROLLER Na stanie: 14673 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TUSB9260DEMO Producent: N/A Opis: MODULE DESIGN DEMO FOR TUSB9260 Na stanie: 5407 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TUSB8043RGCR Producent: N/A Opis: TUSB8043RGCR Na stanie: 22247 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TUSB8044RGCT Producent: N/A Opis: IC HUB CONTROLLER USB 3.1 64VQFN Na stanie: 18806 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TUSB8041IRGCT Producent: N/A Opis: IC 4-PORT USB 3.0 HUB 64VQFN Na stanie: 17723 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TUSB8044RGCR Producent: N/A Opis: TUSB8044RGCR Na stanie: 20797 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TUSB8042RGCR Producent: N/A Opis: TUSB8042RGCR Na stanie: 23886 pcs</p> <p>RFQ</p> |