



Energy Micro (Silicon Labs)

SI1012-C-GM2

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 როლუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადამიღვის გზა

SI1012-C-GM2
 Energy Micro (Silicon Labs)
 IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-VFLGA
 PDF SI1012-C-GM2.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 20816 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები SI1012-C-GM2

| | |
|---|---|
| ნაწილი ნომერი | SI1012-C-GM2 |
| მწარმოებელი | Energy Micro (Silicon Labs) |
| აღწერა | IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-VFLGA |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია | 20816 pcs |
| მონაცემთა ფურცელი | <input type="checkbox"/> PDF SI1012-C-GM2.pdf |
| ძაბვა - მიწოდება | 1.8 V ~ 3.6 V |
| ტიპი | TxRx + MCU |
| სერია | - |
| სერიული ინტერფეისები | I ² C, SPI, UART |
| მგრძობელობა | -121dBm |
| RF თჯახი / სტანდარტული | General ISM < 1GHz |
| <input type="checkbox"/> ქქმი | EZRadioPro |
| <input type="checkbox"/> ადის გამოსავალი | 13dBm |
| შეფუთვა | Tray |
| პაკეტი / საქმე | 42-VFLGA Exposed Pad |
| <input type="checkbox"/> ხვა სახელები | 336-2458 336-2458-5 336-2458-5-ND |
| ოპერაციული ტემპერატურა | -40°C ~ 85°C |
| ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL) | 2 (1 Year) |
| მოდულაცია | FSK, GFSK, OOK |
| მეხსიერების ზომა | 16kB Flash, 768B RAM |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant |
| GPIO | 15 |
| სიხშირე | 240MHz ~ 960MHz |
| დეტალური აღწერა | IC RF TxRx + MCU General ISM |
| მონაცემთა შეფასება (მაქსიმალური) | 256kbps |
| აქტუალური - გადაცემის | 17mA ~ 30mA |
| აქტუალური - მიღება | 18.5mA |

დაკავშირებული Tags

| | | |
|--|---|---|
| Energy Micro (Silicon Labs) SI1012-C-GM2 | SI1012-C-GM2 დისტრიბუტორი | SI1012-C-GM2 მომწოდებელი |
| SI1012-C-GM2 ფასი | SI1012-C-GM2 სურათები | SI1012-C-GM2 გამოსახულება |
| SI1012-C-GM2 PDF Datasheet | SI1012-C-GM2 Download Datasheet | SI1012-C-GM2 Datasheet |
| SI1012-C-GM2 საფონდო | შეიძინეთ SI1012-C-GM2 | შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) SI1012-C-GM2 |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI1012-C-GM2 | Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი | Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი |
| Energy Micro (Silicon Labs) SI1012-C-GM2 | Energy Micro SI1012-C-GM2 | Energy Micro (Silicon Labs) SI1012-C-GM2 |
| Silicon Laboratories SI1012-C-GM2 | Silicon Labs SI1012-C-GM2 | |

მსგავსი პროდუქტები

| | |
|--|--|
| <p>SI1012X-T1-E3 მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: MOSFET N-CH 20V 500MA SC89-3 <input type="checkbox"/> აწყობში: 3326 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> | <p>SI1012-TP მწარმოებლები: Micro Commercial Components (MCC) აღწერა: N-CHANNEL MOSFET, SOT-523 PACKAGE <input type="checkbox"/> აწყობში: 1128087 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> |
| <p>SI1012-C-GM2R მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-VFLGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 22537 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> | <p>SI1011X-T1-GE3 მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: MOSFET P-CH 12V SC-89 <input type="checkbox"/> აწყობში: 145693 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> |
| <p>SI1011-A-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-WFQFN <input type="checkbox"/> აწყობში: 4827 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> | <p>SI1011-C-GM2 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-VFLGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 17259 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> |
| <p>SI1012R-T1-E3 მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: MOSFET N-CH 20V 500MA SC-75A <input type="checkbox"/> აწყობში: 753499 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> | <p>SI1011-C-GM2R მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-VFLGA <input type="checkbox"/> აწყობში: 18572 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> |
| <p>SI1012R-T1-GE3 მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: MOSFET N-CH 20V 500MA SC-75A <input type="checkbox"/> აწყობში: 171802 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> | <p>SI1012-A-GM მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-WFQFN <input type="checkbox"/> აწყობში: 3387 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> |
| <p>SI1012-A-GMR მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: IC RF TXRX+MCU ISM<1GHZ 42-WFQFN <input type="checkbox"/> აწყობში: 5360 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> | <p>SI1012CR-T1-GE3 მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay აღწერა: MOSFET N-CH 20V 0.63A SC-75A <input type="checkbox"/> აწყობში: 912297 pcs <input type="checkbox"/> RFQ</p> |

