



Energy Micro (Silicon Labs)

4463CPCE20A915

ნაწილი ნომერი:
 მწარმოებელი / ბრენდი:
 პროდუქტის აღწერა
 მონაცემთა ბაზები:
 RoHS სტატუსი
 საფონდო მდგომარეობა
 გემიდან
 გადაზიდვის გზა

4463CPCE20A915
 Energy Micro (Silicon Labs)
 PICO BOARD ANTENNA DIVERSITY

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 1817 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 4463CPCE20A915

| | |
|---|--------------------------------|
| ნაწილი ნომერი | 4463CPCE20A915 |
| მწარმოებელი | Energy Micro (Silicon Labs) |
| აღწერა | PICO BOARD ANTENNA DIVERSITY |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია | 1817 pcs |
| მონაცემთა ფურცელი | |
| ტიპი | Transceiver |
| მიწოდებული შინაარსი | Board(s) |
| სერია | EZRadioPRO® |
| <input type="checkbox"/> ხვა სახელები | 336-4525 4463CPCE20A915-ND |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant |
| სიხშირე | 915MHz |
| გამოყენება / მსგავსი პროდუქტები | Si4463 |

დაკავშირებული Tags

| | | |
|--|---|---|
| Energy Micro (Silicon Labs) 4463CPCE20A915 | 4463CPCE20A915 დისტრიბუტორი | 4463CPCE20A915 მომწოდებელი |
| 4463CPCE20A915 ფასი | 4463CPCE20A915 სურათები | 4463CPCE20A915 გამოსახულება |
| 4463CPCE20A915 PDF Datasheet | 4463CPCE20A915 Download Datasheet | 4463CPCE20A915 Datasheet |
| 4463CPCE20A915 საფონდო | შეიძინეთ 4463CPCE20A915 | შეიძინეთ Energy Micro (Silicon Labs) 4463CPCE20A915 |
| Energy Micro (Silicon Labs) 4463CPCE20A915 | Energy Micro (Silicon Labs) მომწოდებელი | Energy Micro (Silicon Labs) დისტრიბუტორი |
| Energy Micro (Silicon Labs) 4463CPCE20A915 | Energy Micro 4463CPCE20A915 | Energy Micro (Silicon Labs) 4463CPCE20A915 |
| Silicon Laboratories 4463CPCE20A915 | Silicon Labs 4463CPCE20A915 | |

მსგავსი პროდუქტები

| | |
|---|--|
| <p>4463CPCE30E915R მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: WIRELESS RF DEVEL KIT <input type="checkbox"/> ანულობი: 2266 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>4463CPCE20C460 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: WIRELESS RF DEVEL KIT <input type="checkbox"/> ანულობი: 2035 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>4463-TSQ27F169-EK მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: KIT EZRADIO TEST CARD SI4463 TX <input type="checkbox"/> ანულობი: 4921 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>4463CPCE20C915-K მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: WIRELESS RF DEVEL KIT <input type="checkbox"/> ანულობი: 2144 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>4463CPSQ20C169SE მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: PICO BOARD 169MHZ ETSI CAT1 <input type="checkbox"/> ანულობი: 1839 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>4463-TCE30E915S-EK მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: KIT EZRADIO TEST CARD SI4463 TX <input type="checkbox"/> ანულობი: 6465 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>4463CPCE27F868 მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: WIRELESS RF DEVEL KIT <input type="checkbox"/> ანულობი: 1804 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>4463-TSQ20D169-EK მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: KIT EZRADIO TEST CARD SI4463 TX <input type="checkbox"/> ანულობი: 3287 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>4463CPCE20C868SE მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: WIRELESS RF DEVEL KIT <input type="checkbox"/> ანულობი: 1793 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>4463C-915-PDK მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: KIT DEMO EZRADIO +14DBM US/JP <input type="checkbox"/> ანულობი: 324 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>446346-2 მწარმოებლები: Agastat Relays / TE Connectivity აღწერა: CONN RCPT 100POS T/H GOLD 1.27MM <input type="checkbox"/> ანულობი: 376 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>4463-TCE27F868-EK მწარმოებლები: Energy Micro (Silicon Labs) აღწერა: KIT EZRADIO TEST CARD SI4463 TX <input type="checkbox"/> ანულობი: 4527 pcs</p> <p>RFQ</p> |

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გვილინის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

