



Micrel / Microchip Technology

ATSAMB11-ZR210CA

Dalies numeris:

ATSAMB11-ZR210CA

Gamintojas / Gamintojas:

Micrel / Microchip Technology

Prekės aprašymas

IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH

Duomenų lapai:

ATSAMB11-ZR210CA.pdf

RoHS statusas

Švinas nemokamai / RoHS atitiktis

Akcijų būklė

13042 pcs stock

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

ATSAMB11-ZR210CA specifikacijos

| | |
|------------------------------------|--|
| DALIES NUMERIS | ATSAMB11-ZR210CA |
| GAMINTOJAS | Micrel / Microchip Technology |
| APIBŪDINIMAS | IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamai / RoHS atitiktis |
| GALIMAS KIEKIS | 13042 pcs |
| DUOMENŲ LAPAS | ATSAMB11-ZR210CA.pdf |
| ĮTAMPA - TIEKIMAS | 1.8 V ~ 4.3 V |
| ĮVESKITE | TxRx + MCU |
| SERIJA | - |
| NUOSEKLIOS SAŠAJOS | I ² C, SPI, UART |
| JAUTRUMAS | -95dBm |
| RF ŠEIMA / STANDARTAS | Bluetooth |
| PROTOKOLAS | Bluetooth v4.1 |
| MAITINIMAS - IŠVESTIS | 3dBm |
| PAKUOTĖ | Bulk |
| PAKETAS / DĖŽUTĖ | 39-SMD Module |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | -40°C ~ 85°C |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 3 (168 Hours) |
| MODULIAVIMAS | - |
| ATMINTIES DYDIS | 256kB Flash, 128kB ROM, 128kB RAM |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| GPIO | 23 |
| DAŽNUMAS | 2.4GHz |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | IC RF TxRx + MCU Bluetooth Bluetooth v4.1 2.4GHz 39-SMD Module |
| DUOMENŲ PERDAVIMO SPARTA (MAKS.) | - |
| DABARTINIS - PERDUODANTIS | 3.2mA |
| DABARTINIS - GAVIMAS | 5mA |

Susijusios žymės

| | | |
|--|--|---|
| Micrel / Microchip Technology ATSAMB11-ZR210CA | ATSAMB11-ZR210CA platintojas | ATSAMB11-ZR210CA tiekėjas |
| ATSAMB11-ZR210CA Kaina | ATSAMB11-ZR210CA Nuotraukos | ATSAMB11-ZR210CA vaizdas |
| ATSAMB11-ZR210CA PDF duomenų lapas | ATSAMB11-ZR210CA Atsisiųsti duomenų lapą | ATSAMB11-ZR210CA duomenų lapas |
| ATSAMB11-ZR210CA atsargos | Pirkite ATSAMB11-ZR210CA | Pirkti Micrel / Microchip Technology ATSAMB11-ZR210CA |
| Micrel / Microchip Technology ATSAMB11-ZR210CA | Micrel / Microchip Technology tiekėjas | Micrel / Microchip Technology platintojas |
| Micrel / Microchip Technology ATSAMB11-ZR210CA | Microchip Technology ATSAMB11-ZR210CA | Roving Networks / Microchip Technology ATSAMB11-ZR210CA |

Susiję produktai

| | |
|--|--|
| <p>ATSAMB11-MR510CA Gamintojai: Microchip Technology apibūdinimas: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Sandelyje: 4704 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>ATSAMC20E15A-ANT Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32TQFP Sandelyje: 43824 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ATSAMB11-XPRO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: KIT STARTER XPLAINED PRO ATSAMB11 Sandelyje: 2079 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>ATSAMB11-MR510CA Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Sandelyje: 2768 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ATSAMC20-QTRDEMO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: EVAL KIT FOR SAMC20 QTOUCH Sandelyje: 312 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>ATSAMB11-MR210CA Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Sandelyje: 11075 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ATSAMB11G18A-MU-T Gamintojai: Microchip Technology apibūdinimas: IC SOC BLE 4.1 ULT LOW PWR 48QFN Sandelyje: 14996 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>ATSAMB11-XR2100A Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Sandelyje: 7033 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ATSAMB11G18A-MU-Y Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VFQFN Sandelyje: 3425 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>ATSAMB11G18A-MU-T Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: IC RF TXRX+MCU BLUETOOTH 48VFQFN Sandelyje: 4336 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>ATSAMB11ZR-XPRO Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: ATSAMB11-ZR210CA MODULE BASED XP Sandelyje: 5529 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>ATSAMB11-XR210PA Gamintojai: Micrel / Microchip Technology apibūdinimas: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Sandelyje: 4686 pcs</p> <p>RFQ</p> |