
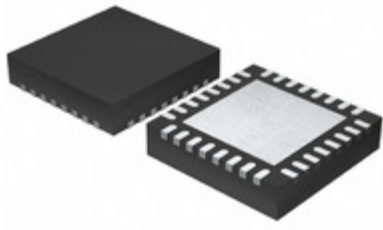



| | |
|---|--|
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: AT86RF233-ZF</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN</p> |
| | <p>Datenblätter:  AT86RF233-ZF.pdf</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> |
| | <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> |
| | <p>Liefern von: Hong Kong</p> |
| | <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | AT86RF233-ZF |
| Hersteller | Micrel / Microchip Technology |
| Beschreibung | IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN |
| Kategorie | RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 1.8 V ~ 3.6 V |
| Art | TxRx + MCU |
| Serie | - |
| Serielle Schnittstellen | SPI |
| Empfindlichkeit | -101dBm |
| RF Familie / Standard | 802.15.4, General ISM > 1GHz |
| Protokoll | 6LoWPAN, Zigbee® |
| Leistung | 4dBm |
| Verpackung | Tray |
| Verpackung / Gehäuse | 32-VFQFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Modulation | O-QPSK |
| SpeichergroÙe | 128B SRAM |
| Frequenz | 2.4GHz |
| Datenrate (Max) | 2Mbps |
| Strom - senden | 7.2mA ~ 13.8mA |
| Strom - empfangen | 11.3mA ~ 11.8mA |

AT86RF233-ZF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT86RF233-ZF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT86RF233-ZF Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AT86RF233-ZF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>AT86RF232-ZXR Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN</p> |  <p>AT86RF233-ZU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN</p> |  <p>AT86RF233-ZFR Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN</p> |  <p>AT86RF233-ZUS Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN</p> |
|  <p>AT86RF231-ZUR Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN</p> |  <p>AT86RF233 ATMEL ATMEL QFN</p> |  <p>AT86RF233-ZES ATMEL ATMEL QFN</p> |  <p>AT86RF233-ZUR Microchip Technology IC RF TXRX+MCU 802.15.4 32-VFQFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| AT86RF233-ZF Micrel / Microchip Technology | AT86RF233-ZF Datenblatt | AT86RF233-ZF-Datenblätter | AT86RF233-ZF PDF | Micrel / Microchip Technology AT86RF233-ZF |
| AT86RF233-ZF Electronic | AT86RF233-ZF-Komponenten | AT86RF233-ZF-Verteiler | AT86RF233-ZF-Bild | AT86RF233-ZF-Teil |
| AT86RF233-ZF Preis | AT86RF233-ZF Hersteller | AT86RF233-ZF Bild | AT86RF233-ZF Aktie | AT86RF233-ZF Inventar |
| AT86RF233-ZF Neu | AT86RF233-ZF Original | AT86RF233-ZF garantiert | AT86RF233-ZF RFQ | AT86RF233-ZF Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited