



## ATZB-24-A2R

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ATZB-24-A2R                              |
| <b>Hersteller / Marke:</b>     | Micrel / Microchip Technology            |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>  | RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT         |
| <b>Datenblätter:</b>           | <a href="#">ATZB-24-A2R.pdf</a>          |
| <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform                  |
| <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 26937 pcs Stock Available. |
| <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong                                |
| <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                    |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Teilenummer             | ATZB-24-A2R                              |
| Hersteller              | Micrel / Microchip Technology            |
| Beschreibung            | RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT         |
| Kategorie               | RF / IF und RFID > RF Transceiver Module |
| Teilstatus              | 26937 pcs Stock                          |
| Serie                   | ZigBit™                                  |
| Frequenz                | 2.4GHz                                   |
| Betriebstemperatur      | -20°C ~ 70°C                             |
| Befestigungsart         | Surface Mount                            |
| Empfindlichkeit         | -101dBm                                  |
| Verpackung / Gehäuse    | PCB Module                               |
| Spannungsversorgung     | 1.8 V ~ 3.6 V                            |
| Leistung                | 3dBm                                     |
| Speichergröße           | 128kB Flash, 4kB EEPROM, 8kB RAM         |
| Protokoll               | Zigbee®                                  |
| Datenrate               | 250kbps                                  |
| Serielle Schnittstellen | I²C, JTAG, SPI, UART, USART              |
| Antennentyp             | Integrated, Chip                         |
| Strom - empfangen       | 21.8mA                                   |
| RF Familie / Standard   | 802.15.4                                 |
| Modulation              | -  |
| Strom - senden          | 20.8mA                                   |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)                         |

ATZB-24-A2R ist neu im Original, Suche ATZB-24-A2R Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATZB-24-A2R Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATZB-24-A2R: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|   |  |   |   |
|---|--|---|---|
| <p><b>ATZB-900-B0R</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4<br/>RP-SMA</p> | <p><b>ATZB-900-B0BR</b><br/>Atmel (Microchip Technology)<br/>ATZB-900-B0BR ATMEL</p>               | <p><b>ATZB-256RFR2-XPRO</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>XPLAINED PRO EXT 256RFR2<br/>ZIGBIT</p> | <p><b>ATZB-212B-XPRO</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>EVAL BOARD ZIGBIT<br/>AT86RF212B</p> |
| <p><b>ATZB-A-233-XPRO</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>XPLAINED PRO RF233 ZIGBIT</p>       | <p><b>ATZB-900-B0</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4<br/>RP-SMA</p> | <p><b>ATZB-24-B0</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4<br/>SMA ANT</p>        | <p><b>ATZB-24-A2</b><br/>Micrel / Microchip Technology<br/>RF TXRX MODULE 802.15.4<br/>CHIP ANT</p> |

### heiße Teile

Mehr

|                     |                |                  |                        |                      |
|---------------------|----------------|------------------|------------------------|----------------------|
| 12061A3R9BAT2A      | 12061A820JAT2A | 12102U910GAT2A   | 1812AA471KAT9A         | 25AA010AT-I/MC       |
| ACS725KMATR-30AB-T  | ADUC7028BBCZ62 | APT20GF120BRDQ1G | ATZB-24-A2             | ATZB-24-B0           |
| ATZB-24-B0R         | ATZB-900-B0R   | ATZB-A24-U0      | ATZB-A24-U0BR          | ATZB-A24-U0R         |
| ATZB-A24-UFLB       | ATZB-A24-UFLBR | AU2PKHM3/86A     | BA8521F-E2             | CGA2B2NP02A181J050BA |
| DS1856E-050+T&R     | FAN7318PMX     | FQP19N20         | G-MRCCO-017            | G1581R91U            |
| GRM1886P1H1R9CZ01D  | HCF4511BE      | HSMD-C191        | ICE3BS02               | IP-23L-CU01          |
| LC898108A-TBM-H     | LC898122AXA-VH | LD055A331FAB2A   | LT1521CS8-5#TRPBF      | LT1991HMS#TRPBF      |
| MT47H32M16FN-37E:IT | NTD30N06T4G    | P202PH12FL0      | PTZTE2513B             | SC1145DG-TL          |
| SF2500EX24          | SISA10DN       | SKM50GAL124D     | SST39VF401C-70-4C-B3KE | TC1270MERC           |
| TLC3702IDRG4        | TLV2252AIPW    | V24A28C400A      | VI-JW2-EY-B1           | W25X40BVI            |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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