



ATZB-24-B0R

Hersteller Teilenummer:	ATZB-24-B0R
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT
Datenblätter:	ATZB-24-B0R.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ATZB-24-B0R 100% Neu Original 3900 pcs auf Lager, Finden Sie ATZB-24-B0R Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATZB-24-B0R kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATZB-24-B0R: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ATZB-24-B0R

Teilenummer	ATZB-24-B0R	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	ZigBit™	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	PCB Module	Verpackung	Original-Reel®
Befestigungsart	Surface Mount	Betriebstemperatur	-20°C ~ 70°C
Frequenz	2.4GHz	Empfindlichkeit	-101dBm
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Verwendetes IC / Teil	AT86RF230
Leistung	3dBm	Speichergröße	128KB Flash, 4KB EEPROM, 8KB RAM
Protokoll	Zigbee®	Datenrate	250kbps
Serielle Schnittstellen	IC, JTAG, SPI, UART, USART	Antennentyp	Not Included, SMA
Strom - empfangen	21.8mA	RF Familie / Standard	802.15.4
Modulation	-	Strom - senden	20.8mA
Andere Namen	ATZB-24-B0RDKR	Bestandsmenge	3900 pcs Stock
Kategorie	RF/IF und RFID > RF Transceiver Module	Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ATZB-24-B0R enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology ATZB-24-B0R	ATZB-24-B0R-Teil	ATZB-24-B0R Preis	ATZB-24-B0R-Vertriebspartner
ATZB-24-B0R Technisch	ATZB-24-B0R-Bestand	ATZB-24-B0R Inventar	ATZB-24-B0R Lieferant
ATZB-24-B0R Online-Bestellung	ATZB-24-B0R Anfrage	ATZB-24-B0R-Bild	ATZB-24-B0R Bild
ATZB-24-B0R pdf	ATZB-24-B0R Datenblatt	ATZB-24-B0R Datenblatt	ATZB-24-B0R pdf-Datenblatt
Laden Sie das ATZB-24-B0R-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology ATZB-24-B0R	Microchip Technology ATZB-24-B0R
Roving Networks / Microchip Technology ATZB-24-B0R			

Sie können auch interessiert sein:

<p>ATZB-900-B0 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-U0BR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>RN42-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-A24-UFLB Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-900-B0R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SC14CVMDECT SF01T Beschreibung: CORDLESS VOICE MOD 1.9GHZ BAND F Hersteller: Dialog Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MRF89XAM9A-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD ISM<1GHZ TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-S1-256-3-0-C Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>LTP5902IPC-IPMA1D0#PBF Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 MMCX ANT Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>WT12-A-A14 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ZM3102AH-CME1 Beschreibung: RF TXRX MODULE ISM<1GHZ Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-900-B0BR Beschreibung: ATZB-900-B0BR ATMEL MODULE Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-24-B0 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-UFLR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-24-A2R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-24-A2 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BGM111A256V2 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>CYBLE-022001-00 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Cypress Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-A24-U0B Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-U0R Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-X0-256-3-0-CR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-S1-256-3-0-UR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>BLE112-A-V1 Beschreibung: RF TXRX MOD BLUETOOTH CHIP ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>WL1837MODGIMOCKT Beschreibung: MODULE WIFI WILINK Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATZB-A24-UFL Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-U0 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-RF-233-1-C Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ETRX357 Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATZB-A24-UFLBR Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4 U.FL ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MRF24J40MAT-I/RM Beschreibung: RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong