



ATZB-24-A2

Hersteller-Teilenummer:	ATZB-24-A2
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Datenblätter:	ATZB-24-A2.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6990 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATZB-24-A2
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	6990 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	Bulk

ATZB-24-A2 ist neu im Original, Suche ATZB-24-A2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATZB-24-A2 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATZB-24-A2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ATZB-A24-U0 Micrel / Microchip Technology RF TXRX MODULE 802.15.4	 ATZB-900-B0R Micrel / Microchip Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA	 ATZB-24-B0 Micrel / Microchip Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT	 ATZB-212B-XPRO Micrel / Microchip Technology EVAL BOARD ZIGBIT AT86RF212B
 ATZB-A-233-XPRO Micrel / Microchip Technology XPLAINED PRO RF233 ZIGBIT	 ATZB-256RFR2-XPRO Micrel / Microchip Technology XPLAINED PRO EXT 256RFR2 ZIGBIT	 ATZB-24-B0R Micrel / Microchip Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 SMA ANT	 ATZB-900-B0 Micrel / Microchip Technology RF TXRX MODULE 802.15.4 RP-SMA

heiße Teile

Mehr

06035C622JAT2A	6MBI180VX-120-50	ADS7866IDBVR	D AP2307GN-HF	AS1322B-BTTT
ATZB-24-A2R	ATZB-24-B0	D ATZB-24-B0R	ATZB-900-B0R	ATZB-A24-U0
ATZB-A24-U0BR	ATZB-A24-U0R	ATZB-A24-UFLB	ATZB-A24-UFLBR	AU1PM-M3/84A
D BSiN4960F	C0603C0G1E390G	CL21B104KOANNNC	CPT300100A	DFM1200FXM18-A
DT162N2KOF	FD400R07PE4R_B6	HMHAA280R1V	IS61WV6416DBLL-10TLI	LTC4303CMS8#TRPBF
LTR-559ALS-ZTE	LX7176ACLQ-TR	D M87C257-90C1TRE	MBRB1045	MLG0603P3N9CT000
MPI5451R3-6R8-R	D MT29C1G12MAVRAKE-75IT	MVO36F015M080	NCP508SQ30T1G	NCP6132BDMNR2G
NSVBC858CLT1G	R1EX24004ASASOI	SI7423DN-T1-E3	SKKD380-18	SKKE162/20H4
SKKH57-16E	SMAJ400A	SMCJ85A-13	D ST073S12MFF	TC62D746AFG
TLE2064I	TPS54350PWPR	UPD65881GA-047-9EU-EI-A	UQCSVA0R9BAT2A/500	VI-20L-12

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