



ATSAMR21B18-MZ210PA

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMR21B18-MZ210PA
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT
Datenblätter:	ATSAMR21B18-MZ210PA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


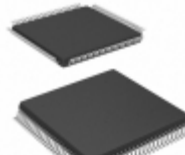
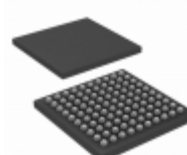
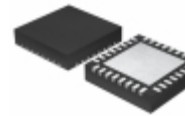


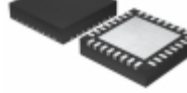

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMR21B18-MZ210PA
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT
Kategorie	RF / IF und RFID > RF Transceiver Module
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Serie	-
Serielle Schnittstellen	SPI, UART
Empfindlichkeit	-
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	Zigbee®
Leistung	-1dBm
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modulation	-
Speichergröße	256kB Flash
Frequenz	2.4GHz
Datenrate	-
Strom - senden	13.8mA
Strom - empfangen	11.8mA
Antennentyp	Integrated, Trace

ATSAMR21B18-MZ210PA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMR21B18-MZ210PA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMR21B18-MZ210PA 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 ATSAMR21B18-MZ210PA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMR21-XPRO Microchip Technology EVAL BOARD SAM R21 PRO</p>	 <p>ATSAML22N18A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAML22N17A-CFUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>	 <p>ATSAMR21E16A-MFT Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32- VFQFN</p>
 <p>ATSAML22N18A-AUTES ATMEL ATSAML22N18A-AUTES ATMEL</p>	 <p>ATSAMR21B18-MZ210PAT Microchip Technology RF TXRX MOD 802.15.4 TRACE ANT</p>	 <p>ATSAMR21E16A-MU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32- VFQFN</p>	 <p>ATSAMR21E16A-MFT Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32- VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMR21B18-MZ210PA Micrel / Microchip Technology	ATSAMR21B18-MZ210PA Datenblatt	ATSAMR21B18-MZ210PA-Datenblätter	ATSAMR21B18-MZ210PA PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMR21B18-MZ210PA Electronic	ATSAMR21B18-MZ210PA-Komponenten	ATSAMR21B18-MZ210PA-Verteiler	ATSAMR21B18-MZ210PA-Bild	ATSAMR21B18-MZ210PA-Teil
ATSAMR21B18-MZ210PA Aktie	ATSAMR21B18-MZ210PA Inventar	ATSAMR21B18-MZ210PA Neu	ATSAMR21B18-MZ210PA Original	ATSAMR21B18-MZ210PA Bild
ATSAMR21B18-MZ210PA RFQ	ATSAMR21B18-MZ210PA Online bestellen			ATSAMR21B18-MZ210PA garantiert

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