



Micrel / Microchip Technology


## ATSAMR21G18-MR210UAT

Teilenummer:	ATSAMR21G18-MR210UAT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Produktbeschreibung:	42 PIN SAMR21 2.4GHZ 15.4 MODULE
Datenblätter:	 <a href="#">ATSAMR21G18-MR210UAT.pdf</a>
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


### Spezifikationen von ATSAMR21G18-MR210UAT

TEILENUMMER	ATSAMR21G18-MR210UAT
HERSTELLER	Micrel / Microchip Technology
BESCHREIBUNG	42 PIN SAMR21 2.4GHZ 15.4 MODULE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 <a href="#">ATSAMR21G18-MR210UAT.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.8 V ~ 3.6 V
VERWENDETES IC / TEIL	-
SERIE	-
SERIELLE SCHNITTSTELLEN	I <sup>2</sup> C, SPI, UART
EMPFINDLICHKEIT	-98dBm
RF FAMILIE / STANDARD	802.15.4
PROTOKOLL	Zigbee®
LEISTUNG	3.5dBm
VERPACKUNG	Cut Tape (CT)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module
ANDERE NAMEN	ATSAMR21G18-MR210UATCT
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
MODULATION	-
SPEICHERGRÖSSE	4MB Flash
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	12 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	2.4GHz
DATENRATE	-
STROM - SENDEN	10mA
STROM - EMPFANGEN	10mA
ANTENNENTYP	Not Included, U.FL

### Verwandte Tags

Micrel / Microchip Technology ATSAMR21G18-MR210UAT	ATSAMR21G18-MR210UAT-Verteiler	ATSAMR21G18-MR210UAT Lieferant
ATSAMR21G18-MR210UAT Preis	ATSAMR21G18-MR210UAT Bilder	ATSAMR21G18-MR210UAT-Bild
ATSAMR21G18-MR210UAT PDF-Datenblatt	ATSAMR21G18-MR210UAT Datenblatt herunterladen	ATSAMR21G18-MR210UAT-Datenblatt
ATSAMR21G18-MR210UAT Aktie	Kaufen Sie ATSAMR21G18-MR210UAT	Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology ATSAMR21G18-MR210UAT
Micrel / Microchip Technology ATSAMR21G18-MR210UAT	Micrel / Microchip Technology Lieferant	Micrel / Microchip Technology-Verteiler
Micrel / Microchip Technology ATSAMR21G18-MR210UAT	Microchip Technology ATSAMR21G18-MR210UAT	Roving Networks / Microchip Technology ATSAMR21G18-MR210UAT

### Verwandte Produkte

 <p><b>ATSAMR21G17A-MUT</b>                  Hersteller: Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATSAMR21G17A-MUT</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATSAMR21G18A-MUT</b>                  Hersteller: Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATSAMR21G17A-MFT</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATSAMR21G18A-MFTA6</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32VQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATSAMR21G17A-MU</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATSAMR21G18A-MU</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATSAMR21G18A-MFT</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATSAMR21G18-MR210UA</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: RF TXRX MODULE 802.15.4                  Auf Lager: 54 pcs  <b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATSAMR21G18A-MFT</b>                  Hersteller: Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>
 <p><b>ATSAMR21G18A-MF</b>                  Hersteller: Micrel / Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>	 <p><b>ATSAMR21G17A-MFT</b>                  Hersteller: Microchip Technology                  Beschreibung: IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN                  Auf Lager: Out stock  <b>RFQ</b></p>