



## ATSAMR21G16A-MFT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMR21G16A-MFT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMR21G16A-MFT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMR21G16A-MFT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	ATSAMR21G16A-MFT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-VFQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	SMART™ SAM R21
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, SPI, UART, USART, USB
Empfindlichkeit	-99dBm
RF Familie / Standard	General ISM > 1GHZ
Protokoll	-
Leistung	4dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	64kB Flash, 8kB SRAM
GPIO	28
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	250kbps
Strom - senden	7.2mA ~ 13.8mA
Strom - empfangen	11.3mA ~ 11.8mA

ATSAMR21G16A-MFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMR21G16A-MFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMR21G16A-MFT 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 ATSAMR21G16A-MFT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ATSAMR21E19A-MF</b> ATMEL ATSAMR21E19A-MF ATMEL</p>	<p><b>ATSAMR21G17A-MF</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN</p>	<p><b>ATSAMR21G16A-MUT</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN</p>	<p><b>ATSAMR21G16A-MU</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN</p>
<p><b>ATSAMR21G16A-MF</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN</p>	<p><b>ATSAMR21G16A-MUT</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 48-VFQFN</p>	<p><b>ATSAMR21E18A-MUT</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 32-VFQFN</p>	<p><b>ATSAMR21E19A-MFT</b> Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM&gt;1GHZ 32-VFQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMR21G16A-MFT Micrel / Microchip Technology	ATSAMR21G16A-MFT Datenblatt	ATSAMR21G16A-MFT-Datenblätter	ATSAMR21G16A-MFT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMR21G16A-MFT
ATSAMR21G16A-MFT Electronic	ATSAMR21G16A-MFT-Komponenten	ATSAMR21G16A-MFT-Verteiler	ATSAMR21G16A-MFT-Bild	ATSAMR21G16A-MFT-Teil
ATSAMR21G16A-MFT Preis	ATSAMR21G16A-MFT Hersteller	ATSAMR21G16A-MFT Bild	ATSAMR21G16A-MFT Aktie	ATSAMR21G16A-MFT Inventar
ATSAMR21G16A-MFT Neu	ATSAMR21G16A-MFT Original	ATSAMR21G16A-MFT garantiert	ATSAMR21G16A-MFT RFQ	ATSAMR21G16A-MFT Online bestellen

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