



## ATSAMR30E18A-MUT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMR30E18A-MUT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	32 PIN SIP 256K MCU SUB-GHZ RADI
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMR30E18A-MUT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMR30E18A-MUT.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

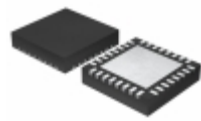
Teilenummer	ATSAMR30E18A-MUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	32 PIN SIP 256K MCU SUB-GHZ RADI
Kategorie	RF / IF und RFID > RF-Transceiver ICS
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V
Art	TxRx + MCU
Serie	-
Serielle Schnittstellen	I <sup>2</sup> C, SPI
Empfindlichkeit	-110dBm
RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	-
Leistung	11dBm
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAMR30E18A-MUTCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Modulation	BPSK, O-QPSK
Speichergröße	256kB Flash, 40kB SRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
GPIO	16
Frequenz	700MHz, 800MHz, 900MHz
detaillierte Beschreibung	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 700MHz, 800MHz, 900MHz
Datenrate (Max)	1Mbps
Strom - senden	26.5mA
Strom - empfangen	9.2mA

ATSAMR30E18A-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMR30E18A-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMR30E18A-MUT 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 ATSAMR30E18A-MUT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



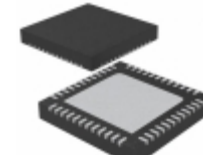
**ATSAMR30E18A-MU**  
Micrel / Microchip Technology  
32 PIN SIP 256K MCU + 802.15.4  
S



**ATSAMR30-XPRO**  
Micrel / Microchip Technology  
XPLAINED PRO KIT FOR SAM R30  
DEV



**ATSAMR70J19A-ANT**  
Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 512KB FLASH  
64LQFP



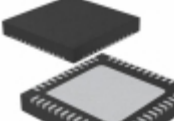
**ATSAMR21G18A-MUT**  
Microchip Technology  
IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 48-  
VFQFN



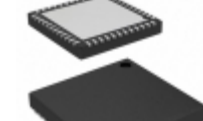
**ATSAMR70J19A-AN**  
Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 512KB FLASH  
64LQFP



**ATSAMR21ZLL-EK**  
Microchip Technology  
SAMR21 ZIGBEE LIGHT LINK  
EVALKIT



**ATSAMR21G18A-MUTA6**  
Microchip Technology  
SAMR21 48PIN 256K 85C T&R  
MAC AD



**ATSAMR30G18A-MU**  
Micrel / Microchip Technology  
48 PIN SIP 256K MCU + 802.15.4  
S

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMR30E18A-MUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMR30E18A-MUT Datenblatt	ATSAMR30E18A-MUT-Datenblätter	ATSAMR30E18A-MUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMR30E18A-MUT
ATSAMR30E18A-MUT Electronic	ATSAMR30E18A-MUT-Komponenten	ATSAMR30E18A-MUT-Verteiler	ATSAMR30E18A-MUT-Bild	ATSAMR30E18A-MUT-Teil
ATSAMR30E18A-MUT Preis	ATSAMR30E18A-MUT Hersteller	ATSAMR30E18A-MUT Bild	ATSAMR30E18A-MUT Aktie	ATSAMR30E18A-MUT Inventar
ATSAMR30E18A-MUT Neu	ATSAMR30E18A-MUT Original	ATSAMR30E18A-MUT garantiert	ATSAMR30E18A-MUT RFQ	ATSAMR30E18A-MUT Online bestellen

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