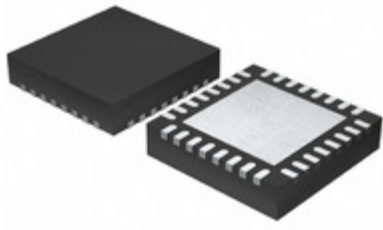



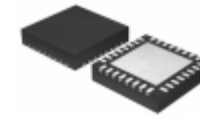

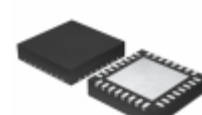
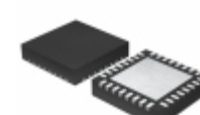
	<h2 style="color: red;">ATSAMR21E17A-MFT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAMR21E17A-MFT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN
	Datenblätter:	1.ATSAMR21E17A-MFT.pdf 2.ATSAMR21E17A-MFT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMR21E17A-MFT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-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	I²C, SPI, UART, USART, USB
Empfindlichkeit	-99dBm
RF Familie / Standard	General ISM > 1GHZ
Protokoll	-
Leistung	4dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Modulation	O-QPSK
Speichergröße	128kB Flash, 16kB SRAM
GPIO	16
Frequenz	2.4GHz
Datenrate (Max)	250kbps
Strom - senden	7.2mA ~ 13.8mA
Strom - empfangen	11.3mA ~ 11.8mA

ATSAMR21E17A-MFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMR21E17A-MFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMR21E17A-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 ATSAMR21E17A-MFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMR21E17A-MU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>ATSAMR21E16A-MUT Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>ATSAMR21E17A-MFT Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>ATSAMR21E17A-MF Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>
 <p>ATSAMR21E16A-MU Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>ATSAMR21E18A-MF Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>ATSAMR21E18A-MF Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>	 <p>ATSAMR21E16A-MUT Microchip Technology IC RF TXRX+MCU ISM>1GHZ 32-VFQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMR21E17A-MFT Micrel / Microchip Technology	ATSAMR21E17A-MFT Datenblatt	ATSAMR21E17A-MFT-Datenblätter	ATSAMR21E17A-MFT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMR21E17A-MFT
ATSAMR21E17A-MFT Electronic	ATSAMR21E17A-MFT-Komponenten	ATSAMR21E17A-MFT-Verteiler	ATSAMR21E17A-MFT-Bild	ATSAMR21E17A-MFT-Teil
ATSAMR21E17A-MFT Preis	ATSAMR21E17A-MFT Hersteller	ATSAMR21E17A-MFT Bild	ATSAMR21E17A-MFT Aktie	ATSAMR21E17A-MFT Inventar
ATSAMR21E17A-MFT Neu	ATSAMR21E17A-MFT Original	ATSAMR21E17A-MFT garantiert	ATSAMR21E17A-MFT RFQ	ATSAMR21E17A-MFT Online bestellen