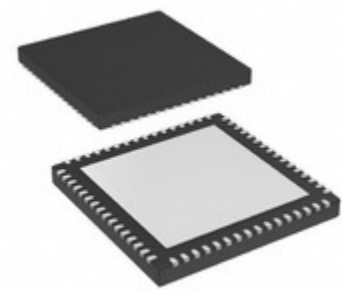


ATMEGA128RFA1-ZFR	
Teilenummer	ATMEGA128RFA1-ZFR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
Verfügbare Menge	500 pcs in stock
Datenblätter	1.ATMEGA128RFA1-ZFR.pdf 2.ATMEGA128RFA1-ZFR.pdf
ATMEGA128RFA1-ZFR Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von ATMEGA128RFA1-ZFR			
Hersteller-Teilenummer	ATMEGA128RFA1-ZFR	Kategorie	RF / IF und RFID
Hersteller	Micrel / Microchip Technology	Beschreibung	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN
Paket / Fall	Cut Tape (CT)	Verfügbare Menge	500
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 3.6 V	Art	TxRx + MCU
Serie	-	Serielle Schnittstellen	I ² C, JTAG, SPI, USART
Empfindlichkeit	-100dBm	RF Familie / Standard	802.15.4
Protokoll	6LoWPAN, Zigbee®	Leistung	3.5dBm
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Modulation	O-QPSK
Speichergröße	128kB Flash, 4kB EEPROM, 16kB SRAM	GPIO	38
Frequenz	2.4GHz	Datenrate (Max)	2Mbps
Strom - senden	8mA ~ 14.5mA	Strom - empfangen	12mA ~ 12.5mA

ATMEGA128RFA1-ZFR 500 pcs Neu und original auf Lager, ATMEGA128RFA1-ZFR-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, ATMEGA128RFA1-ZFR Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage ATMEGA128RFA1-ZFR: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für ATMEGA128RFA1-ZFR				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	ATMEGA128L-8MN	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128L-8MUR	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZUR00	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFR2-ZFR	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFR2-ZF	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128L-8MNR	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128L-8MC	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	34 pcs
	ATMEGA128L-8MUR	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZUR	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	35 pcs
	ATMEGA128L-8MI	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	475 pcs
	ATMEGA128L-8MJ	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZF	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128L-8MU	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	8169 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZUR00	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128L-8MNR	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZU00	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZU	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	10475 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZUR	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	35 pcs
	ATMEGA128RFA1-ZFR	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs
	ATMEGA128RFR2-ZFR	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 64-VFQFN	Microchip Technology	500 pcs

ATMEGA128RFA1-ZFR-Lager	ATMEGA128RFA1-ZFR Preis	ATMEGA128RFA1-ZFR-Elektronik	ATMEGA128RFA1-ZFR-Komponenten
ATMEGA128RFA1-ZFR Inventar	ATMEGA128RFA1-ZFR Digikey	Lieferant ATMEGA128RFA1-ZFR	ATMEGA128RFA1-ZFR online bestellen
Anfrage ATMEGA128RFA1-ZFR	ATMEGA128RFA1-ZFR-Bild	ATMEGA128RFA1-ZFR Bild	ATMEGA128RFA1-ZFR PDF
ATMEGA128RFA1-ZFR Datenblatt	ATMEGA128RFA1-ZFR Datenblatt herunterladen	Hersteller Micrel / Microchip Technology	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.