


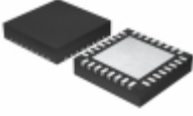




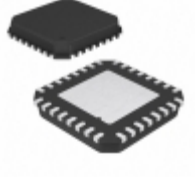
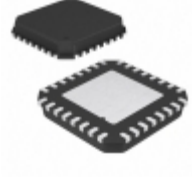
	Hersteller-Teilenummer: ATTINY261A-MNR
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ATTINY261A-MNR.pdf  2.ATTINY261A-MNR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 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	ATTINY261A-MNR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (1K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY261A-MNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY261A-MNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY261A-MNR 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 ATTINY261A-MNR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY261A-SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY261A-MFR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32QFN</p>	 <p>ATTINY261A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p>	 <p>ATTINY261A-MFR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32QFN</p>
 <p>ATTINY261A-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY261-XZ ATMEL ATTINY261-XZ ATMEL</p>	 <p>ATTINY261A-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY261A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 32VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY261A-MNR Micrel / Microchip Technology	ATTINY261A-MNR Datenblatt	ATTINY261A-MNR-Datenblätter	ATTINY261A-MNR PDF	Micrel / Microchip Technology
ATTINY261A-MNR Electronic	ATTINY261A-MNR-Komponenten	ATTINY261A-MNR-Verteiler	ATTINY261A-MNR-Bild	ATTINY261A-MNR
ATTINY261A-MNR Preis	ATTINY261A-MNR Hersteller	ATTINY261A-MNR Bild	ATTINY261A-MNR Aktie	ATTINY261A-MNR-Teil
ATTINY261A-MNR Neu	ATTINY261A-MNR Original	ATTINY261A-MNR garantiert	ATTINY261A-MNR RFQ	ATTINY261A-MNR Inventar
				ATTINY261A-MNR 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