

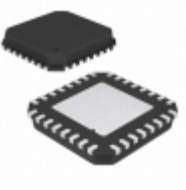



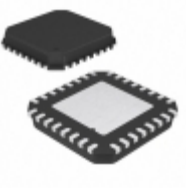
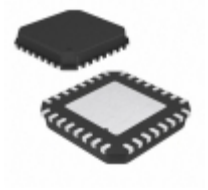

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATTINY861A-PU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATTINY861A-PU.pdf 2.ATTINY861A-PU.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	ATTINY861A-PU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATTiny
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY861A-PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY861A-PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY861A-PU 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 ATTINY861A-PU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATTINY861A-SU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATTINY861A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY861-XZ ATMEL ATTINY861-XZ ATMEL</p>	 <p>ATTINY861A-SUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>
 <p>ATTINY861A-XUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>ATTINY861V-10MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY861A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATTINY861A-XU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATTINY861A-PU Micrel / Microchip Technology	ATTINY861A-PU Datenblatt	ATTINY861A-PU-Datenblätter	ATTINY861A-PU PDF	Micrel / Microchip Technology ATTINY861A-PU
ATTINY861A-PU Electronic	ATTINY861A-PU-Komponenten	ATTINY861A-PU-Verteiler	ATTINY861A-PU-Bild	ATTINY861A-PU-Teil
ATTINY861A-PU Preis	ATTINY861A-PU Hersteller	ATTINY861A-PU Bild	ATTINY861A-PU Aktie	ATTINY861A-PU Inventar
ATTINY861A-PU Neu	ATTINY861A-PU Original	ATTINY861A-PU garantiert	ATTINY861A-PU RFQ	ATTINY861A-PU 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