








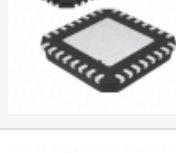
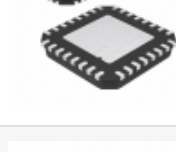
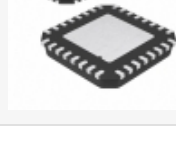





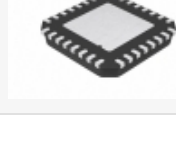

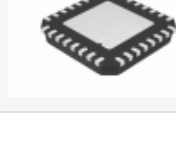



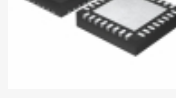


## ATTINY861A-XU

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATTINY861A-XU</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ATTINY261A/461A/861A Datasheet</a>  <a href="#">ATTINY261A/461A/861A Summary</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ATTINY861A-XU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATTINY861A-XU	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	96223 pcs	Datový list	<a href="#">ATTINY261A/461A/861A Datasheet</a> <a href="#">ATTINY261A/461A/861A Summary</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-TSSOP	Rychlost	20MHz
Série	AVR® ATtiny	RAM Size	512 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	8KB (4K x 16)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	oscilátor Type	Internal
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	16
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	2 (1 Year)	Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	512 x 8
Detailní popis	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 8KB (4K x 16) FLASH 20-TSSOP	datové převodníky	A/D 11x10b
jádro Velikost	8-Bit	core	AVR
Připojení	USI	Číslo základní části	ATTINY861

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 96223 kusy Micrel / Microchip Technology ATTINY861A-XU na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">ATTINY861A-SU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY87-15XZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-20SUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861A-SUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861V-10SUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861A-MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861V-10MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-20MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY87-15SZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861V-10MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-20SU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861A-PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861V-10SU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-20MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861V-10PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861A-MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-20PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY87-A15MD</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861A-XUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY87-15MZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ATTINY861A-XU

Micrel / Microchip Technology ATTINY861A-XU.	ATTINY861A-XU distributor	ATTINY861A-XU dodavatel	ATTINY861A-XU Cena
ATTINY861A-XU Stáhnout datasheet.	ATTINY861A-XU Datasheet.	ATTINY861A-XU Stock.	koupit ATTINY861A-XU.
Micrel / Microchip Technology ATTINY861A-XU.	Microchip Technology ATTINY861A-XU.	Roving Networks / Microchip Technology ATTINY861A-XU.	