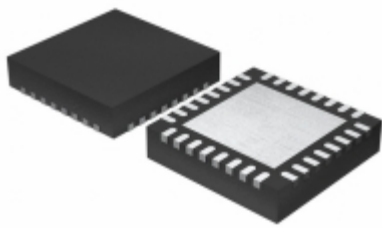


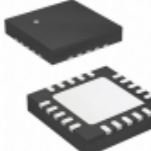
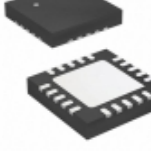










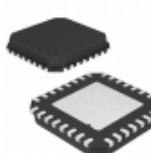

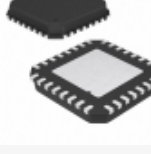


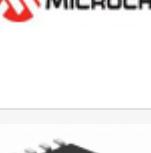




## ATTINY861-15MD

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ATTINY861-15MD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATTINY861-15MD</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ATTINY261/461/861 Auto</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>
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATTINY861-15MD	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	111662 pcs	Datový list	<a href="#">ATTINY261/461/861 Auto</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	32-QFN (5x5)	Rychlost	16MHz
Série	Automotive, AEC-Q100, 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, WDT	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	32-VFQFN Exposed Pad	Ostatní jména	1611-ATTINY861-15MDCT
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 150°C (TA)
Počet I / O	16	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	512 x 8	Detailní popis	AVR Automotive, AEC-Q100, AVR@ ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (4K x 16) FLASH 32-QFN (5x5)
datové převodníky	A/D 11x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	USI

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 111662 kusy Micrel / Microchip Technology ATTINY861-15MD 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="#">ATTINY85V-15MT</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-15MAZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY85V-10SI</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-15XD</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY85V-15ST</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	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="#">ATTINY85V-10PI</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY85V-10SU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-15MZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY85V-10SH</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	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="#">ATTINY85V-10SUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	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="#">ATTINY85V-10PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8DIP	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="#">ATTINY861-15SZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY861-15XZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP	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="#">ATTINY85V-10SHR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro ATTINY861-15MD			
Micrel / Microchip Technology ATTINY861-15MD.	ATTINY861-15MD distributor	ATTINY861-15MD dodavatel	ATTINY861-15MD Cena
ATTINY861-15MD Stáhnout datasheet.	ATTINY861-15MD Datasheet.	ATTINY861-15MD Stock.	koupit ATTINY861-15MD.
Micrel / Microchip Technology ATTINY861-15MD.	Microchip Technology ATTINY861-15MD.	Roving Networks / Microchip Technology ATTINY861-15MD.	