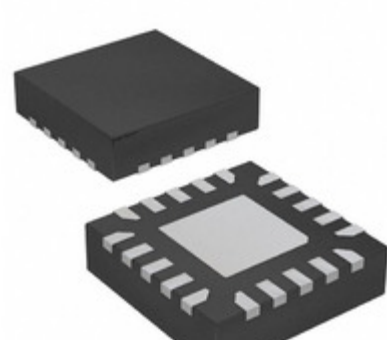

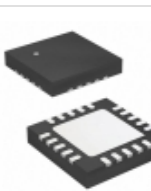
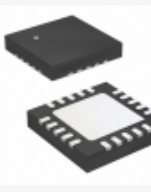

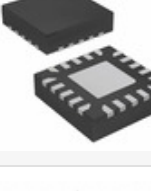





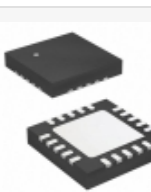

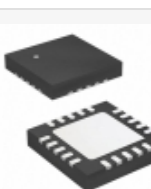
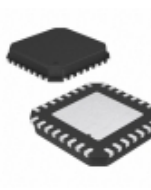

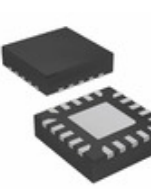
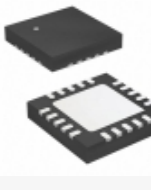
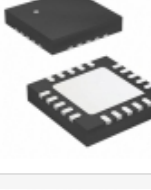
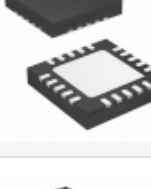
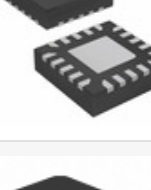
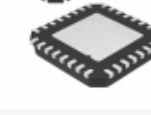


## ATTINY841-MMHR

		
	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATTINY841-MMHR</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20VQFN</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">PDF ATtiny441/841 Datasheet</a>  <a href="#">PDF ATtiny441,841 Summary</a>  <a href="#">PDF Flash Microcontrollers Brochure</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><b>Koupit ATTINY841-MMHR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATTINY841-MMHR	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	56034 pcs	Datový list	<a href="#">ATtiny441/841 Datasheet</a> <a href="#">ATtiny441,841 Summary</a> <a href="#">Flash Microcontrollers Brochure</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-VQFN (3x3)	Rychlost	16MHz
Série	AVR® ATtiny	RAM Size	512 x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	8KB (8K x 8)
Periferní zařízení	PWM	Obal	Original-Reel®
Paket / krabice	20-VQFN Exposed Pad	Ostatní jména	ATTINY841-MMHRDKR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	12	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	25 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	512 x 8	Detailní popis	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (8K x 8) FLASH 20-VQFN (3x3)
datové převodníky	A/D 12x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Číslo základní části	ATTINY841		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 56034 kusy Micrel / Microchip Technology ATTINY841-MMHR 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="#">ATTINY84-20MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY841-MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84A-CCU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 15UFBGA	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84A-MMH</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84A-CCUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 15UFBGA	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84-20SSUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY828R-AUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84-20PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84-20SSU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84-20MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY841-SSUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84-15MZ</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY828R-MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY841-SSU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84A-MMHR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY841-MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84A-MFR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY84A-MF</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY841-MMH</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATTINY828R-MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **ATTINY841-MMHR**

Micrel / Microchip Technology ATTINY841-MMHR.	ATTINY841-MMHR distributor	ATTINY841-MMHR dodavatel	ATTINY841-MMHR Cena
ATTINY841-MMHR Stáhnout datasheet.	ATTINY841-MMHR Datasheet.	ATTINY841-MMHR Stock.	koupit ATTINY841-MMHR.
Micrel / Microchip Technology ATTINY841-MMHR.	Microchip Technology ATTINY841-MMHR.	Roving Networks / Microchip Technology ATTINY841-MMHR.	