







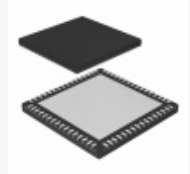






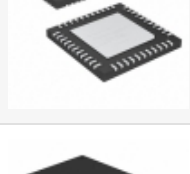
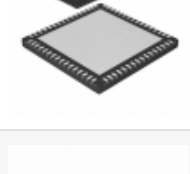

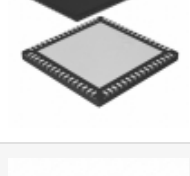
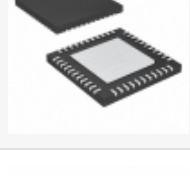
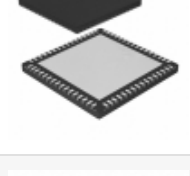
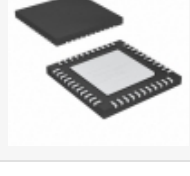

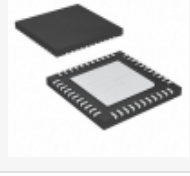

## ATMEGA164PV-10PU

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit ATMEGA164PV-10PU s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATMEGA164PV-10PU</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ATMEGA164,324,644(P,V) Datasheet</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: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATMEGA164PV-10PU	Výrobce	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Popis	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	29554 pcs	Datový list	<a href="#">ATMEGA164,324,644(P,V) Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	40-PDIP	Rychlost	10MHz
Série	AVR® ATmega	RAM Size	1K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	16KB (8K x 16)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Obal	Tube
Paket / krabice	40-DIP (0.600", 15.24mm)	Ostatní jména	ATMEGA164PV10PU
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	32	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	5 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	512 x 8	Detailní popis	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 16KB (8K x 16) FLASH 40-PDIP
datové převodníky	A/D 8x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART
Číslo základní části	ATMEGA164		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 29554 kusy Micrel / Microchip Technology ATMEGA164PV-10PU 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="#">ATMEGA164PA-PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10AUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165A-MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165P-16ANR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165-16AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10AQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165-16AI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10PQ</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10MCU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165A-MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165P-16AN</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165-16MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165-16MI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10MCUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165A-AUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA165A-AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA164PV-10AQR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ATMEGA164PV-10PU

Micrel / Microchip Technology ATMEGA164PV-10PU.	ATMEGA164PV-10PU distributor	ATMEGA164PV-10PU dodavatel	ATMEGA164PV-10PU Cena
koupit ATMEGA164PV-10PU.	Micrel / Microchip Technology ATMEGA164PV-10PU.	Microchip Technology ATMEGA164PV-10PU.	ATMEGA164PV-10PU Stock.
			Roving Networks / Microchip Technology
			ATMEGA164PV-10PU.