





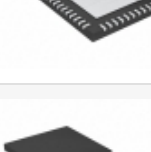







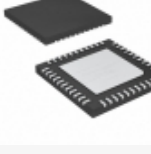
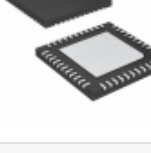


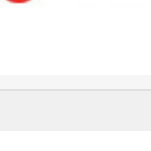



## ATMEGA161L-4AC

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit ATMEGA161L-4AC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">ATMEGA161L-4AC</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">ATMEGA161(L) Datasheet</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</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			
<b>Part Number</b>	ATMEGA161L-4AC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5626 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ATMEGA161(L) Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	44-TQFP (10x10)	<b>Rychlost</b>	4MHz
<b>Série</b>	AVR@ ATmega	<b>RAM Size</b>	1K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	16KB (8K x 16)
<b>Periferní zařízení</b>	POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	44-TQFP	<b>Ostatní jména</b>	ATMEGA161L4AC
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	35	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>EEPROM Velikost</b>	512 x 8
<b>Detailní popis</b>	AVR AVR@ ATmega Microcontroller IC 8-Bit 4MHz 16KB (8K x 16) FLASH 44-TQFP (10x10)	<b>datové převodníky</b>	-
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	AVR
<b>Připojení</b>	SPI, UART/USART	<b>Číslo základní části</b>	ATMEGA161

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 5626 kusy Micrel / Microchip Technology ATMEGA161L-4AC 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">ATMEGA162-16AU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA161L-4PC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA16-16PU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA16-16PJ</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA161-8AC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA161-8PC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA16-16MUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA16-16MU</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA161-8PI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA161L-4AI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA16-16PC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA162-16AJ</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA161L-4PI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA162-16AUR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA161-8AI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA162-16MI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA162-16MC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA162-16AC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA162-16AI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ATMEGA16-16PI</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Výrobci: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro ATMEGA161L-4AC			
Micrel / Microchip Technology ATMEGA161L-4AC.	ATMEGA161L-4AC distributor	ATMEGA161L-4AC dodavatel	ATMEGA161L-4AC Cena
ATMEGA161L-4AC Stáhnout datasheet.	ATMEGA161L-4AC Datasheet.	ATMEGA161L-4AC Stock.	koupit ATMEGA161L-4AC.
Micrel / Microchip Technology ATMEGA161L-4AC.	Microchip Technology ATMEGA161L-4AC.	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA161L-4AC.	