

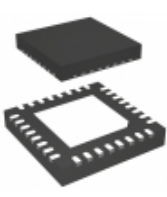
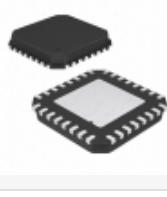









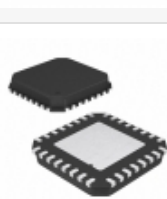

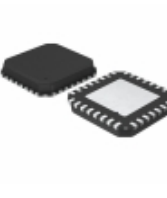



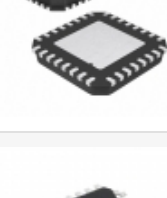

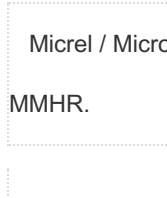
ATMEGA168PA-MMHR

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ATMEGA168PA-MMHR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: ATMEGA168PA-MMHR</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN</p> <p>Datový list: ATmega48PA/88PA/168PA Summary ATmega48PA/88PA/168PA Complete</p> <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
Request For Quotation	

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	ATMEGA168PA-MMHR
Popis	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN
Dostupné množství	62012 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	28-VQFN (4x4)
Série	AVR® ATmega
Typ programu Paměť	FLASH
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Paket / krabice	28-VQFN Exposed Pad
oscilátor Type	Internal
Počet I / O	23
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
EEPROM Velikost	512 x 8
datové převodníky	A/D 8x10b
core	AVR
Číslo základní části	ATMEGA168

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 62012 kusy Micrel / Microchip Technology ATMEGA168PA-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY	
	<p>Část#: ATMEGA168PA-15AZ</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-MNR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-CCUR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PB-AUR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PB-AU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-PU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-MMH</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-CCU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-PN</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PB-ANR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PB-AN</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-ANR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-MN</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-AUR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-MU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-AN</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168P-20PU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-15MZ</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-MUR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: ATMEGA168PA-AU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p> <p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro ATMEGA168PA-MMHR

Micrel / Microchip Technology ATMEGA168PA-MMHR.	ATMEGA168PA-MMHR distributor	ATMEGA168PA-MMHR dodavatel	ATMEGA168PA-MMHR Cena
	ATMEGA168PA-MMHR Stáhnout datasheet.	ATMEGA168PA-MMHR Datasheet.	ATMEGA168PA-MMHR Stock.
koupit ATMEGA168PA-MMHR.	Micrel / Microchip Technology ATMEGA168PA-MMHR.	Microchip Technology ATMEGA168PA-MMHR.	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA168PA-MMHR.