

ATMEGA168PA-MN



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ATMEGA168PA-MN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [ATMEGA168PA-MN](#)
Výrobce: [Micrel / Microchip Technology](#)
Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN
Datový list: [PDF ATmega48PA/88PA/168PA Summary](#)
[PDF ATmega48PA/88PA/168PA Complete](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATMEGA168PA-MN	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	83917 pcs	Datový list	ATmega48PA/88PA/168PA Summary ATmega48PA/88PA/168PA Complete
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	32-VQFN (5x5)	Rychlost	20MHz
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	Tray
Paket / krabice	32-VQFN Exposed Pad	Ostatní jména	1611-ATMEGA168PA-MN
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	23	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) 3 (168 Hours)	
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	512 x 8	Detailní popis	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 16KB (8K x 16) FLASH 32-VQFN (5x5)
datové převodníky	A/D 8x10b	jádro Velikost	8-Bit
core	AVR	Připojení	PC, SPI, UART/USART
Číslo základní části	ATMEGA168		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 83917 kusy Micrel / Microchip Technology ATMEGA168PA-MN 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#: ATMEGA168PA-PN Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-MMH Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PB-MN Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-AN Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-MNR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-PU Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-MUR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PB-AUR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-AUR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-ANR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-CCU Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-15AZ Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-15MZ Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PB-AU Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-MU Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-AU Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-CCUR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PB-ANR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PB-AN Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: ATMEGA168PA-MMHR Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro ATMEGA168PA-MN			
Micrel / Microchip Technology ATMEGA168PA-MN.	ATMEGA168PA-MN distributor	ATMEGA168PA-MN dodavatel	ATMEGA168PA-MN Cena
ATMEGA168PA-MN Stáhnout datasheet.	ATMEGA168PA-MN Datasheet.	ATMEGA168PA-MN Stock.	koupit ATMEGA168PA-MN.
Micrel / Microchip Technology ATMEGA168PA-MN.	Microchip Technology ATMEGA168PA-MN.	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA168PA-MN.	