



Micrel / Microchip Technology

ATMEGA328P-MMHR

Številka dela:

ATMEGA328P-MMHR

Proizvajalec / znamka:

Micrel / Microchip Technology

Opis izdelka

IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN

Podatkovni listi:

[1.ATMEGA328P-MMHR.pdf](#)
[2.ATMEGA328P-MMHR.pdf](#)

Status RoHS

 Brez svinca / RoHS

Iz ladje

Hong Kong

Način pošiljanja

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.



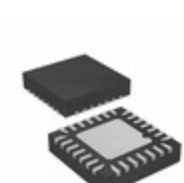





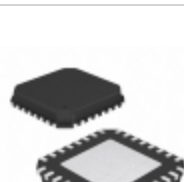
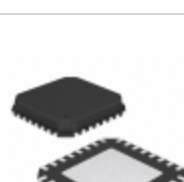
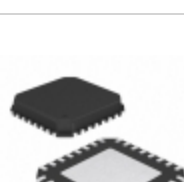
Specifikacije ATMEGA328P-MMHR

ŠTEVILKA DELA	ATMEGA328P-MMHR
PROIZVAJALEC	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	1.ATMEGA328P-MMHR.pdf 2.ATMEGA328P-MMHR.pdf
NAPETOST - OSKRBA (VCC / VDD)	1.8 V ~ 5.5 V
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	28-VQFN (4x4)
HITROST	20MHz
SERIJA	AVR® ATmega
VELIKOST RAM-A	2K x 8
VRSTA POMNILNIKA PROGRAMA	FLASH
VELIKOST POMNILNIKA PROGRAMA	32KB (16K x 16)
PERIFERNE NAPRAVE	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
PAKIRANJE	Cut Tape (CT)
PAKET / PRIMER	28-VFQFN Exposed Pad
DRUGA IMENA	ATMEGA328P-MMHRCT
TIP OSCILATORJA	Internal
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 85°C (TA)
ŠTEVILO I / O	23
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	3 (168 Hours)
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	6 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VELIKOST EEPROM	1K x 8
NATANČEN OPIS	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 32KB (16K x 16) FLASH 28-VQFN (4x4)
PODATKOVNI PRETVORNIKI	A/D 8x10b
OSNOVNA VELIKOST	8-Bit
CORE PROCESOR	AVR
POVEZOVANJE	I ² C, SPI, UART/USART
ŠTEVILKA OSNOVNEGA DELA	ATMEGA328

Sorodne oznake

Micrel / Microchip Technology ATMEGA328P-MMHR	ATMEGA328P-MMHR Distributer	ATMEGA328P-MMHR Dobavitelj
Cena ATMEGA328P-MMHR	Slike ATMEGA328P-MMHR	Slika ATMEGA328P-MMHR
ATMEGA328P-MMHR PDF podatkovni list	ATMEGA328P-MMHR Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list ATMEGA328P-MMHR
Zaloga ATMEGA328P-MMHR	Nakup ATMEGA328P-MMHR	Kupi Micrel / Microchip Technology ATMEGA328P-MMHR
Micrel / Microchip Technology ATMEGA328P-MMHR	Micrel / Microchip Technology Dobavitelj	Micrel / Microchip Technology Distributer
Micrel / Microchip Technology ATMEGA328P-MMHR	Microchip Technology ATMEGA328P-MMHR	Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA328P-MMHR

Podobni izdelki

 <p>ATMEGA328P-PN Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP Na zalogi: 730 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATMEGA328P-MN Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN Na zalogi: 453 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATMEGA328P-PU Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATMEGA328P-MMH Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28VQFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATMEGA328P-AUR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATMEGA328P-AU Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATMEGA328P-ANR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATMEGA328P-AN Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32TQFP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATMEGA328P-15MZ Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32QFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATMEGA328P-MUR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>ATMEGA328P-MNR Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>ATMEGA328P-MU Proizvajalci: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32VQFN Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>