
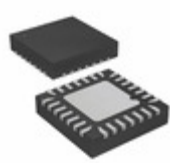


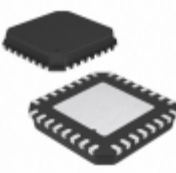
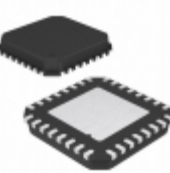



	Hersteller-Teilenummer: ATMEGA168PA-MN
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.ATMEGA168PA-MN.pdf 2.ATMEGA168PA-MN.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA168PA-MN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA168PA-MN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168PA-MN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168PA-MN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATMEGA168PA-MN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA168PA-MMH Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA168PA-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168PA-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p>ATMEGA168PA-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>
 <p>ATMEGA168PA-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168PA-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p>ATMEGA168PA-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p>ATMEGA168PA-MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA168PA-MN Micrel / Microchip Technology	ATMEGA168PA-MN Datenblatt	ATMEGA168PA-MN-Datenblätter	ATMEGA168PA-MN PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA168PA-MN Electronic	ATMEGA168PA-MN-Komponenten	ATMEGA168PA-MN-Verteiler	ATMEGA168PA-MN-Bild	ATMEGA168PA-MN
ATMEGA168PA-MN Preis	ATMEGA168PA-MN Hersteller	ATMEGA168PA-MN Bild	ATMEGA168PA-MN Aktie	ATMEGA168PA-MN-Teil
ATMEGA168PA-MN Neu	ATMEGA168PA-MN Original	ATMEGA168PA-MN garantiert	ATMEGA168PA-MN RFQ	ATMEGA168PA-MN Inventar
				ATMEGA168PA-MN Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited