
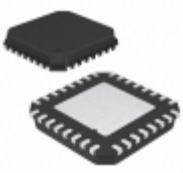




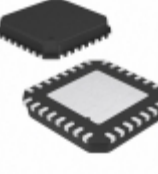


	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA168-20PI</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATMEGA168-20PI.pdf 2.ATMEGA168-20PI.pdf</p>
<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA168-20PI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (8K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA168-20PI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168-20PI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168-20PI 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 ATMEGA168-20PI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA168-20MQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168-20MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168-20MQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168A-AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>
 <p>ATMEGA168A-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA168-20MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA168A-8PU ATMEL ATMEGA168A-8PU ATMEL</p>	 <p>ATMEGA168-20PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA168-20PI Micrel / Microchip Technology	ATMEGA168-20PI Datenblatt	ATMEGA168-20PI-Datenblätter	ATMEGA168-20PI PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA168-20PI
ATMEGA168-20PI Electronic	ATMEGA168-20PI-Komponenten	ATMEGA168-20PI-Verteiler	ATMEGA168-20PI-Bild	ATMEGA168-20PI-Teil
ATMEGA168-20PI Preis	ATMEGA168-20PI Hersteller	ATMEGA168-20PI Bild	ATMEGA168-20PI Aktie	ATMEGA168-20PI Inventar
ATMEGA168-20PI Neu	ATMEGA168-20PI Original	ATMEGA168-20PI garantiert	ATMEGA168-20PI RFQ	ATMEGA168-20PI Online bestellen