



ATMEGA168PV-10PU

Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA168PV-10PU
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP
Datenblätter:	1.ATMEGA168PV-10PU.pdf 2.ATMEGA168PV-10PU.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA168PV-10PU
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)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Geschwindigkeit	10MHz
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	I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA168PV-10PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168PV-10PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168PV-10PU 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 ATMEGA168PV-10PU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATMEGA168PV-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATMEGA168PV-10AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATMEGA168PV-10MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATMEGA168PV-10AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>
<p>ATMEGA168V-10AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATMEGA168V-10MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATMEGA168V-10AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATMEGA168PV-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA168PV-10PU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA168PV-10PU Datenblatt	ATMEGA168PV-10PU-Datenblätter	ATMEGA168PV-10PU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA168PV-10PU
ATMEGA168PV-10PU Electronic	ATMEGA168PV-10PU-Komponenten	ATMEGA168PV-10PU-Verteiler	ATMEGA168PV-10PU-Bild	ATMEGA168PV-10PU-Teil
ATMEGA168PV-10PU Preis	ATMEGA168PV-10PU Hersteller	ATMEGA168PV-10PU Bild	ATMEGA168PV-10PU Aktie	ATMEGA168PV-10PU Inventar
ATMEGA168PV-10PU Neu	ATMEGA168PV-10PU Original	ATMEGA168PV-10PU garantiert	ATMEGA168PV-10PU RFQ	ATMEGA168PV-10PU 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