
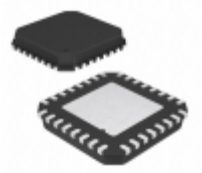


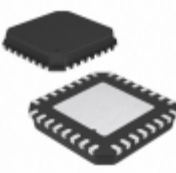

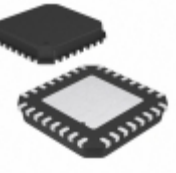
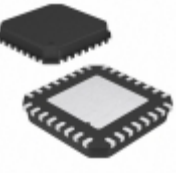

	<h2 style="color: red;">ATMEGA168V-10AI</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA168V-10AI
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
	Datenblätter:	1.ATMEGA168V-10AI.pdf 2.ATMEGA168V-10AI.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	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	ATMEGA168V-10AI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
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-TQFP (7x7)
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	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA168V-10AI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA168V-10AI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA168V-10AI 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 ATMEGA168V-10AI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATMEGA168PV-10MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA168V-10MQR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA168V-10AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	 ATMEGA168V-10MQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN
 ATMEGA168PV-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA168PV-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA168V-10MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA168PV-10AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA168V-10AI Micrel / Microchip Technology	ATMEGA168V-10AI Datenblatt	ATMEGA168V-10AI-Datenblätter	ATMEGA168V-10AI PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA168V-10AI
ATMEGA168V-10AI Electronic	ATMEGA168V-10AI-Komponenten	ATMEGA168V-10AI-Verteiler	ATMEGA168V-10AI-Bild	ATMEGA168V-10AI-Teil
ATMEGA168V-10AI Preis	ATMEGA168V-10AI Hersteller	ATMEGA168V-10AI Bild	ATMEGA168V-10AI Aktie	ATMEGA168V-10AI Inventar
ATMEGA168V-10AI Neu	ATMEGA168V-10AI Original	ATMEGA168V-10AI garantiert	ATMEGA168V-10AI RFQ	ATMEGA168V-10AI 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