

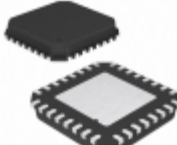


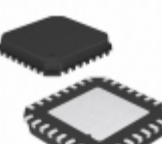


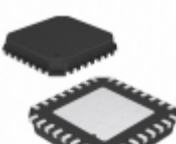
	<h2>ATMEGA88V-10AI</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATMEGA88V-10AI</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.ATMEGA88V-10AI.pdf 2.ATMEGA88V-10AI.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2645 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	ATMEGA88V-10AI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2645 pcs 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	8KB (4K 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	I²C, SPI, UART/USART

ATMEGA88V-10AI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88V-10AI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88V-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 ATMEGA88V-10AI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATMEGA88V-10AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA88PV-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88V ATMEL ATMEL TQFP-32</p>	 <p>ATMEGA88V-10AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>
 <p>ATMEGA88V-10MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88V-10AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATMEGA88PV-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88V-10MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>

ATMEGA88V-10AI Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ATMEGA88V-10AI	Micrel / Microchip Technology	ATMEGA88V-10AI Datenblatt	ATMEGA88V-10AI-Datenblätter	ATMEGA88V-10AI PDF	Micrel / Microchip Technology
ATMEGA88V-10AI Electronic	ATMEGA88V-10AI	ATMEGA88V-10AI-Komponenten	ATMEGA88V-10AI-Verteiler	ATMEGA88V-10AI-Bild	ATMEGA88V-10AI
ATMEGA88V-10AI Preis	ATMEGA88V-10AI-Teil	ATMEGA88V-10AI Hersteller	ATMEGA88V-10AI Bild	ATMEGA88V-10AI Aktie	ATMEGA88V-10AI-Teil
ATMEGA88V-10AI Neu	ATMEGA88V-10AI Inventar	ATMEGA88V-10AI Original	ATMEGA88V-10AI garantiert	ATMEGA88V-10AI RFQ	ATMEGA88V-10AI Inventar
	ATMEGA88V-10AI Online bestellen				ATMEGA88V-10AI Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited