
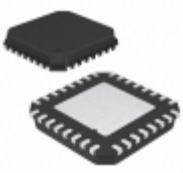
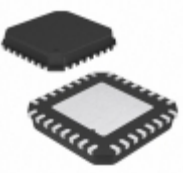






	<h2 style="color: #C00000;">ATMEGA88V-10AU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA88V-10AU
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
	Datenblätter:	1.ATMEGA88V-10AU.pdf 2.ATMEGA88V-10AU.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 14535 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA88V-10AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	14535 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-10AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88V-10AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88V-10AU 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-10AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATMEGA88V-10MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA88V-10MJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA88V-10AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP	 ATMEGA88PV-10PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP
 ATMEGA88V-10AI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP	 ATMEGA88V ATMEL ATMEL TQFP-32	 ATMEGA88V-10MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA88PV-10MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN

ATMEGA88V-10AU Zugehöriges

Mehr

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