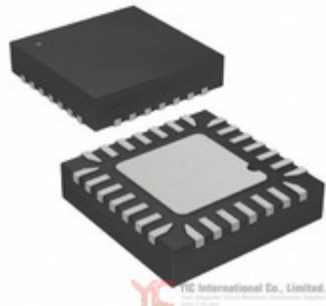


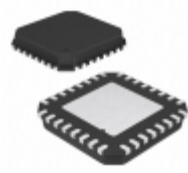
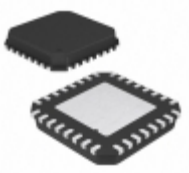



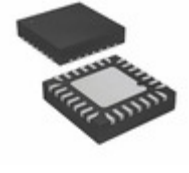


	Hersteller-Teilenummer: ATMEGA88A-MMHR
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ATMEGA88A-MMHR.pdf  2.ATMEGA88A-MMHR.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 5849 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA88A-MMHR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5849 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad
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

ATMEGA88A-MMHR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88A-MMHR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88A-MMHR 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 ATMEGA88A-MMHR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>ATMEGA88A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATMEGA88A-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p>ATMEGA88A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>
 <p>ATMEGA88A-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88A-MMH Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	 <p>ATMEGA88A-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UFBGA</p>	 <p>ATMEGA88A-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32UFBGA</p>

ATMEGA88A-MMHR Zugehöriges

Mehr

ATMEGA88A-MMHR Micrel / Microchip Technology	ATMEGA88A-MMHR Datenblatt	ATMEGA88A-MMHR-Datenblätter	ATMEGA88A-MMHR PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA88A-MMHR
ATMEGA88A-MMHR Electronic	ATMEGA88A-MMHR-Komponenten	ATMEGA88A-MMHR-Verteiler	ATMEGA88A-MMHR-Bild	ATMEGA88A-MMHR-Teil
ATMEGA88A-MMHR Preis	ATMEGA88A-MMHR Hersteller	ATMEGA88A-MMHR Bild	ATMEGA88A-MMHR Aktie	ATMEGA88A-MMHR Inventar
ATMEGA88A-MMHR Neu	ATMEGA88A-MMHR Original	ATMEGA88A-MMHR garantiert	ATMEGA88A-MMHR RFQ	ATMEGA88A-MMHR Online bestellen