



ATMEGA88A-MUR

Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA88A-MUR
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN
Datenblätter:	1.ATMEGA88A-MUR.pdf 2.ATMEGA88A-MUR.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	ATMEGA88A-MUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN
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-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-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-MUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88A-MUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88A-MUR 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-MUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATMEGA88A-MMH Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	<p>ATMEGA88A-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	<p>ATMEGA88P-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATMEGA88A-PU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>
<p>ATMEGA88A-MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATMEGA88A-MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATMEGA88A-MMHR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN</p>	<p>ATMEGA88P-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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