



ATMEGA88-20MJ

Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA88-20MJ
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN
Datenblätter:	1.ATMEGA88-20MJ.pdf 2.ATMEGA88-20MJ.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.


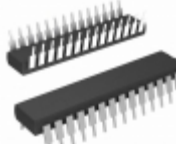


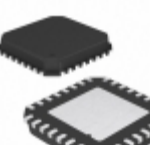
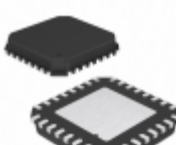

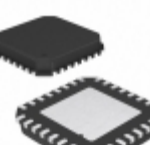
Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA88-20MJ
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)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-VQFN (5x5)
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	Tray
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	I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA88-20MJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA88-20MJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA88-20MJ 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 ATMEGA88-20MJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 ATMEGA88-20AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP	 ATMEGA88-20PI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP	 ATMEGA88-20MAU ATMEL ATMEL QFN	 ATMEGA88-20AJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP
 ATMEGA88-20MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA88-20MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN	 ATMEGA88-20PJ Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP	 ATMEGA88-20MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA88-20MJ Micrel / Microchip Technology	ATMEGA88-20MJ Datenblatt	ATMEGA88-20MJ-Datenblätter	ATMEGA88-20MJ PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA88-20MJ
ATMEGA88-20MJ Electronic	ATMEGA88-20MJ-Komponenten	ATMEGA88-20MJ-Verteiler	ATMEGA88-20MJ-Bild	ATMEGA88-20MJ-Teil
ATMEGA88-20MJ Preis	ATMEGA88-20MJ Hersteller	ATMEGA88-20MJ Bild	ATMEGA88-20MJ Aktie	ATMEGA88-20MJ Inventar
ATMEGA88-20MJ Neu	ATMEGA88-20MJ Original	ATMEGA88-20MJ garantiert	ATMEGA88-20MJ RFQ	ATMEGA88-20MJ 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