



ATMEGA128-16MJ

Hersteller-Teilenummer:	ATMEGA128-16MJ
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Datenblätter:	1.ATMEGA128-16MJ.pdf 2.ATMEGA128-16MJ.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	ATMEGA128-16MJ
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART

ATMEGA128-16MJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA128-16MJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA128-16MJ 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 ATMEGA128-16MJ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATMEGA128-16MI Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p>ATMEGA128-16MC_0235+ ATMEL ATMEL QFN64</p>	<p>ATMEGA128-16MUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p>ATMEGA128-16MC Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
<p>ATMEGA128-16MU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p>ATMEGA128-16MNR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p>ATMEGA128-16AU Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP</p>	<p>ATMEGA128-16AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA128-16MJ Micrel / Microchip Technology	ATMEGA128-16MJ Datenblatt	ATMEGA128-16MJ-Datenblätter	ATMEGA128-16MJ PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA128-16MJ
ATMEGA128-16MJ Electronic	ATMEGA128-16MJ-Komponenten	ATMEGA128-16MJ-Verteiler	ATMEGA128-16MJ-Bild	ATMEGA128-16MJ-Teil
ATMEGA128-16MJ Preis	ATMEGA128-16MJ Hersteller	ATMEGA128-16MJ Bild	ATMEGA128-16MJ Aktie	ATMEGA128-16MJ Inventar
ATMEGA128-16MJ Neu	ATMEGA128-16MJ Original	ATMEGA128-16MJ garantiert	ATMEGA128-16MJ RFQ	ATMEGA128-16MJ 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