



## ATMEGA128-16MN

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA128-16MN
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA128-16MN.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA128-16MN.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA128-16MN
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 ~ 105°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 <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

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

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ATMEGA128-16MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>ATMEGA128-16MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>ATMEGA128-16MI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>ATMEGA128-16MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>
<p><b>ATMEGA128-16MJ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>ATMEGA128-16MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>ATMEGA128-16AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP</p>	<p><b>ATMEGA128-16MNR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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