



## ATXMEGA128A1U-AN

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATXMEGA128A1U-AN
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ATXMEGA128A1U-AN.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	ATXMEGA128A1U-AN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	AVR® XMEGA® A1U
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (64K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	78
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 4x12b
Kerngröße	8/16-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB

ATXMEGA128A1U-AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATXMEGA128A1U-AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATXMEGA128A1U-AN 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 ATXMEGA128A1U-AN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ATXMEGA128A1U-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	<p><b>ATXMEGA128A1U-C7U</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100VFBGA</p>	<p><b>ATXMEGA128A1-C7UR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100VFBGA</p>	<p><b>ATXMEGA128A1U-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>
<p><b>ATXMEGA128A1-ES</b> ATMEL ATXMEGA128A1-ES ATMEL</p>	<p><b>ATXMEGA128A1U-AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	<p><b>ATXMEGA128A1-CU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	<p><b>ATXMEGA128A1-CUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATXMEGA128A1U-AN Micrel / Microchip Technology	ATXMEGA128A1U-AN Datenblatt	ATXMEGA128A1U-AN-Datenblätter	ATXMEGA128A1U-AN PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA128A1U-AN
ATXMEGA128A1U-AN Electronic	ATXMEGA128A1U-AN-Komponenten	ATXMEGA128A1U-AN-Verteiler	ATXMEGA128A1U-AN-Bild	ATXMEGA128A1U-AN-Teil
ATXMEGA128A1U-AN Preis	ATXMEGA128A1U-AN Hersteller	ATXMEGA128A1U-AN Bild	ATXMEGA128A1U-AN Aktie	ATXMEGA128A1U-AN Inventar
ATXMEGA128A1U-AN Neu	ATXMEGA128A1U-AN Original	ATXMEGA128A1U-AN garantiert	ATXMEGA128A1U-AN RFQ	ATXMEGA128A1U-AN 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