



**ATXMEGA128A4U-AU**

제조사 부품 번호:	ATXMEGA128A4U-AU
제조업체 / 브랜드	MICROCHIP
설명 및 일부:	
데이터 시트:	ATXMEGA128A4U-AU(1).pdf ATXMEGA128A4U-AU(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**ATXMEGA128A4U-AU** 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, ATXMEGA128A4U-AU 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ATXMEGA128A4U-AU Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ ATXMEGA128A4U-AU : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**ATXMEGA128A4U-AU의 사양**

부품 번호	ATXMEGA128A4U-AU	제조업체 / 브랜드	MICROCHIP
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	1.6 V ~ 3.6 V	제조업체 장치 패키지	44-TQFP (10x10)
속도	32MHz	연속	AVR® XMEGA® A4U
RAM 크기	8K x 8	프로그램 메모리 유형	FLASH
프로그램 메모리 크기	128KB (64K x 16)	주변	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
포장	Tray	패키지 / 케이스	44-TQFP
다른 이름들	ATXMEGA128A4UAU	발진기 유형	Internal
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	I / O 수	34
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)	EEPROM 크기	2K x 8
상세 설명	AVR AVR® XMEGA® A4U Microcontroller IC 8/16-Bit 32MHz 128KB (64K x 16) FLASH 44-TQFP (10x10)	데이터 컨버터	A/D 12x12b, D/A 2x12b
코어 크기	8/16-Bit	코어 프로세서	AVR
연결	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB	기본 부품 번호	ATXMEGA128
재고 수량	5000 pcs Stock	별주	<a href="#">집적회로 (ic) &gt; 특수 ic</a>
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

**ATXMEGA128A4U-AU으로 변환 된 키워드**

Micrel / Microchip Technology ATXMEGA128A4U-AU	ATXMEGA128A4U-AU 부품	ATXMEGA128A4U-AU 가격	ATXMEGA128A4U-AU 대리점
ATXMEGA128A4U-AU 기술	ATXMEGA128A4U-AU 주식	ATXMEGA128A4U-AU 인벤토리	ATXMEGA128A4U-AU 공급 업체
ATXMEGA128A4U-AU 온라인 주문	ATXMEGA128A4U-AU 문의	ATXMEGA128A4U-AU 이미지	ATXMEGA128A4U-AU 그림
ATXMEGA128A4U-AU pdf	ATXMEGA128A4U-AU 데이터 시트	ATXMEGA128A4U-AU 데이터 시트	ATXMEGA128A4U-AU pdf 데이터 시트
ATXMEGA128A4U-AU 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology ATXMEGA128A4U-AU	Microchip Technology ATXMEGA128A4U-AU
Roving Networks / Microchip Technology			
ATXMEGA128A4U-AU			

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>ATXMEGA128D3-H</b> 기술: ATXMEGA128D3-H ATMEL QFN 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2802 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA16A4U-AUR</b> 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128B1-U</b> 기술: ATXMEGA128B1-U ATMEL QFP 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2769 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATXMEGA16C4</b> 기술: ATXMEGA16C4 ATMEL QFN 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2846 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A1-AU QF</b> 기술: 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2761 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A3-MH</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2823 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATXMEGA128A1-ES</b> 기술: ATXMEGA128A1-ES ATMEL TQFP100 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2605 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A1U-AU</b> 기술: 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A4U-MH</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2645 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATXMEGA16A4-AU</b> 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128C3-H</b> 기술: ATXMEGA128C3-H ATMEL QFN 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2661 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128D4</b> 기술: ATXMEGA128D4 ATMEL BGA49 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2830 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATXMEGA128A3U-AU</b> 기술: 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA16A4U-MH</b> 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2618 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128D3-AU</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2779 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATXMEGA128D4-CU</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 49VFBGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2738 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128B1-AU</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2793 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128B3-H</b> 기술: ATXMEGA128B3-H ATMEL QFN-64 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2834 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATXMEGA16C4-AU</b> 기술: ATMEL 14 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 2723 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A1-AU</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2831 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128B1-AUR</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2627 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATX2005</b> 기술: ATX2005 ATX原裝 DIP16 제조사: ATX 재고: 새로운 원본, 2751 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A3-AU</b> 기술: 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A1-CU</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATX223</b> 기술: PANASONIC DIP 제조사: PANASONIC 재고: 새로운 원본, 9997 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA16A4-MH</b> 기술: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2871 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A3U-MH</b> 기술: 제조사: ATMEL 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ATX</b> 기술: ATX xx SOT-23 제조사: xx 재고: 새로운 원본, 2801 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXMEGA128A4U-CU</b> 기술: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 49VFBGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2736 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ATXD20620</b> 기술: ATXD20620 NAIS DIP-8P 제조사: NAIS 재고: 새로운 원본, 2751 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩