



AT91SAM9XE128-QU

제조사 부품 번호:	AT91SAM9XE128-QU
제조사명 / 브랜드:	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 208QFP
데이터 시트:	AT91SAM9XE128-QU.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

AT91SAM9XE128-QU 100 % 새 원본 900 PC 재고 있음, AT91SAM9XE128-QU 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AT91SAM9XE128-QU Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ AT91SAM9XE128-QU : Info@IC-Components.com

AT91SAM9XE128-QU의 사양

부품 번호	AT91SAM9XE128-QU	제조사명 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	SAM9XE	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	AT91SAM9XE	패키지 / 케이스	208-BFQFP
포장	Tray	제조사명 장치 패키지	208-PQFP (28x28)
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	ARM926EJ-S Microprocessor IC SAM9XE 1 Core, 32-Bit 180MHz 208-PQFP (28x28)
코어 프로세서	ARM926EJ-S	속도	180MHz
이더넷	10/100 Mbps	USB	USB 2.0 (3)
전압 - I / O	1.8V, 2.5V, 3.3V	코어 수 / 버스 폭	1 Core, 32-Bit
코 프로세서 / DSP	-	RAM 컨트롤러	SDRAM, SRAM
그래픽 가속	No	디스플레이 및 인터페이스 컨트롤러	LCD, Touchscreen
SATA	-	보안 기능	-
추가 인터페이스	EBI/EMI, I ² C, ISI, MMC/SD/SDIO, SPI, SSC, UART/USART	다른 이름들	AT91SAM9XE128QU
재고 수량	900 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 내장형 마이크로프로세서
기술	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 208QFP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

AT91SAM9XE128-QU으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology AT91SAM9XE128-QU	AT91SAM9XE128-QU 부분	AT91SAM9XE128-QU 가격	AT91SAM9XE128-QU 대리점
AT91SAM9XE128-QU 기술	AT91SAM9XE128-QU 주식	AT91SAM9XE128-QU 인벤토리	AT91SAM9XE128-QU 공급 업체
AT91SAM9XE128-QU 온라인 주문	AT91SAM9XE128-QU 문의	AT91SAM9XE128-QU 이미지	AT91SAM9XE128-QU 그림
AT91SAM9XE128-QU pdf	AT91SAM9XE128-QU 데이터 시트	AT91SAM9XE128-QU 데이터 시트	AT91SAM9XE128-QU pdf 데이터 시트
AT91SAM9XE128-QU 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology AT91SAM9XE128-QU	Microchip Technology AT91SAM9XE128-QU
Roving Networks / Microchip Technology			
AT91SAM9XE128-QU			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>AT93C46-10SC-1.8 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9RL-EK 기술: KIT EVAL FOR AT91SAM9RL 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9G45B-CU 기술: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT91SO101-A-CU-206/AT91SO101-CU 기술: AT91SO101-A-CU-206/AT91SO101-CU ATMEL FBGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9G25-CU 기술: IC MCU 32BIT 64KB ROM 217BGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9XE256-QU 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 208QFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT91SAM9X25-CU 기술: IC MCU 32BIT 64KB ROM 217BGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT91SO50 기술: AT91SO50 AT BGA 제조사: AT 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9G45CU 기술: AT91SAM9G45CU ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT91SAM9G20B-CU-10 기술: AT91SAM9G20B-CU-10 ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT91SO51 기술: AT91SO51 AT BGA 제조사: AT 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9G20B-CU 기술: IC MCU 32BIT 64KB ROM 217BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT93C46-10PC 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9G20-CU 기술: AT91SAM9G20-CU ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SO100 기술: AT91SO100 ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT93C46 기술: AT93C46 ATMEL SOP8 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT93C46-10PC-2.7 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9G45-CU 기술: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT93C46-10PU-2.7 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT93C46-10SC 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT93C46-10SCSL872T 기술: AT93C46-10SCSL872T ATMEL SOP-8 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 11600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT91SAM9G10-CU 기술: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9RL64-CU 기술: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9G45-CU A 기술: AT91SAM9G45-CU A ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT91SAM9M10C-CU 기술: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT93C46-10PC-1.8 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT93C46-10PI-2.7 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>AT91SAM9M10-CU 기술: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT91SAM9R64-CU 기술: IC MCU 32BIT 32KB ROM 144BGA 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>AT93C46-10SC-2.7 기술: IC EEPROM 1K SPI 2MHZ 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 11100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

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