



ATSAMD21G16L-MNT

제조사 부품 번호: [ATSAMD21G16L-MNT](#)
제조업체 / 브랜드: [Micrel / Microchip Technology](#)
설명서 일부: [IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN](#)
데이터 시트: [ATSAMD21G16L-MNT\(1\).pdf](#)
[ATSAMD21G16L-MNT\(2\).pdf](#)
무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
재고 상태: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다: Hong Kong
선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

ATSAMD21G16L-MNT 100 % 새 원본 3200 PC 재고 있음, **ATSAMD21G16L-MNT** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **ATSAMD21G16L-MNT** Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **ATSAMD21G16L-MNT** : Info@IC-Components.com

ATSAMD21G16L-MNT의 사양

부품 번호	ATSAMD21G16L-MNT	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	SAM D21G	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	ATSAMD21G16	패키지 / 케이스	48-VFQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	48-QFN (7x7)
작동 온도	-40°C ~ 105°C (TA)	상세 설명	ARM® Cortex®-M0+ SAM D21G Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-QFN (7x7)
주변	Brown-out Detect/Reset, DMA, I2S, POR, PWM, WDT	코어 프로세서	ARM® Cortex®-M0+
속도	48MHz	I / O 수	38
EEPROM 크기	-	RAM 크기	8K x 8
코어 크기	32-Bit	연결	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART, USB
프로그램 메모리 크기	64KB (64K x 8)	프로그램 메모리 유형	FLASH
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	1.62 V ~ 3.6 V	데이터 컨버터	A/D 14x12b, D/A 1x10b
발전기 유형	Internal	다른 이름들	ATSAMD21G16L-MNT-ND ATSAMD21G16L-MNTR
재고 수량	3200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드 마이크로 컨트롤러
기술	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

ATSAMD21G16L-MNT으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology ATSAMD21G16L-MNT	ATSAMD21G16L-MNT 부분	ATSAMD21G16L-MNT 가격	ATSAMD21G16L-MNT 대리점
ATSAMD21G16L-MNT 기술	ATSAMD21G16L-MNT 주식	ATSAMD21G16L-MNT 인벤토리	ATSAMD21G16L-MNT 공급 업체
ATSAMD21G16L-MNT 온라인 주문	ATSAMD21G16L-MNT 문의	ATSAMD21G16L-MNT 이미지	ATSAMD21G16L-MNT 그림
ATSAMD21G16L-MNT pdf	ATSAMD21G16L-MNT 데이터 시트	ATSAMD21G16L-MNT 데이터 시트	ATSAMD21G16L-MNT pdf 데이터 시트
ATSAMD21G16L-MNT 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology ATSAMD21G16L-MNT	Microchip Technology ATSAMD21G16L-MNT
Roving Networks / Microchip Technology			
ATSAMD21G16L-MNT			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>ATSAMD21E16B-UUTB4 기술: ATSAMD21E16B-UUTB4 ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMDA1E15A-ABT 기술: ATSAMDA1E15A-ABT ATMEL QFP32 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20G18A-MU 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMDA1J16A-ABT 기술: ATSAMDA1J16A-ABT ATMEL QFP64 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD21E15A-MFT 기술: ATSAMDA1E15A-MFT ATMEL QFN32 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD21E16A-AUT 기술: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMD20J18A-U 기술: ATSAMG53G19-UU-101 ATMEL TQFP64 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMDA1E15B-MBT 기술: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20J16A-U 기술: ATSAMDA1E15A-ABT ATMEL TQFP64 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMD21G17A-MUT 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMDA1E16A-MBT 기술: ATSAMDA1E16A-MBT ATMEL QFN32 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMG51G18A-UUT 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMG53G19-UU-101 기술: ATSAMG53G19-UU-101 ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD21J18A-AUT 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMG51G18A-UUT 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 49WLCSP 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMD20G18A-CU 기술: ATSAMG53G19-UU-101 ATMEL BGA 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20J17A-AU 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20G15A-AU 기술: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMDA1-XPRO 기술: EVAL BOARD FOR SAM DA1 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20G14A-AUT 기술: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 11200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20E17A-MUT 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMD21G16L-MNT 기술: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD21E15A-MU/MF 기술: ATSAMDA1E15A-MU/MF ATMEL QFN32 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD21J18A-AUT 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMDA1E15A-MBT 기술: ATSAMDA1E15A-MBT ATMEL QFN32 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20J18A-CU 기술: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD21G17A-MUT 기술: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>ATSAMDA1G16A-MBT 기술: ATSAMDA1G16A-MBT ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20G16A-AU 기술: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ATSAMD20J16A-AU 기술: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩