



ATTINY87-A15SZ

제조사 부품 번호:	ATTINY87-A15SZ
제조사 / 브랜드	Microchip Technology
설명서 일부:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

ATTINY87-A15SZ 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, ATTINY87-A15SZ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ATTINY87-A15SZ Micro Commercial Components (MCC) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ ATTINY87-A15SZ : Info@IC-Components.com

ATTINY87-A15SZ의 사양

부품 번호	ATTINY87-A15SZ	제조사 / 브랜드	Microchip Technology
연속	Automotive, AEC-Q100, AVR@ ATtiny	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TA)	제조사 부품 번호	ATTINY87-A15SZ
기술	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	확장 설명	AVR Automotive, AEC-Q100, AVR@ ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (4K x 16) FLASH
필요	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT	운영 체제	AVR
역 회복 시간 (trr)	16MHz	클럭 속도	16
데이터 SRAM 바이트	512 x 8	코어 크기	512 x 8
연결	8-Bit	프로그래밍 메모리 크기	1 ² C, LIN, SPI, UART/USART, USI
프로그래밍 메모리 유형	8KB (4K x 16)	전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	FLASH
데이터 컨버터	2.7 V ~ 5.5 V	발전기 유형	A/D 11x10b
컨트롤러 시리즈	Internal	다른 이름들	1611-ATTINY87-A15SZDKR
재고 수량	1000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드 마이크로 컨트롤러
기술	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

ATTINY87-A15SZ으로 변환 된 키워드

Micro Commercial Components (MCC) ATTINY87-A15SZ	ATTINY87-A15SZ 부분	ATTINY87-A15SZ 가격	ATTINY87-A15SZ 대리점
ATTINY87-A15SZ 기술	ATTINY87-A15SZ 주식	ATTINY87-A15SZ 인벤토리	ATTINY87-A15SZ 공급 업체
ATTINY87-A15SZ 온라인 주문	ATTINY87-A15SZ 문의	ATTINY87-A15SZ 이미지	ATTINY87-A15SZ 그림
ATTINY87-A15SZ pdf	ATTINY87-A15SZ 데이터 시트	ATTINY87-A15SZ 데이터 시트	ATTINY87-A15SZ pdf 데이터 시트
ATTINY87-A15SZ 데이터 시트 다운로드	Micro Commercial Components (MCC) 제조 업체	Micro Commercial Components (MCC) ATTINY87-A15SZ	Micro Commercial Components ATTINY87-A15SZ
MCC ATTINY87-A15SZ	Micro Commercial Co ATTINY87-A15SZ	Micro Commercial Components (MCC) ATTINY87-A15SZ	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 ATTINY861-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 13300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861 기술: ATTINY861 ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY87-SU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY88-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 132500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861A-SUR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY87-XU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY861A-MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861A-SU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY87-AXZ 기술: ATTINY87-AXZ ATMEL SSOP20 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY88ES-12MU 기술: ATTINY88ES-12MU ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY88-MMU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861-20MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY861-20SUR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 13300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY9-MAHR 기술: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY861V-20MU 기술: ATTINY861V-20MU ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861V-10SU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY87-A15SZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY861-XZ 기술: ATTINY861-XZ ATMEL TSSOP 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861-20SU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY87-XU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY88-AU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY85-15SZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY88.ES-12MU 기술: ATTINY88.ES-12MU ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY88V-6MU 기술: ATTINY88V-6MU ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY88V 기술: ATTINY88V ATMEL QFN28 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY861V-10MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 ATTINY85V-10MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY88-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 132500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 ATTINY88-MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>



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