

ATTINY84V-10SSU

제조사 부품 번호:	ATTINY84V-10SSU
제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC
데이터 시트:	ATTINY84V-10SSU(1).pdf ATTINY84V-10SSU(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송한다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

ATTINY84V-10SSU 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, ATTINY84V-10SSU 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ATTINY84V-10SSU Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ ATTINY84V-10SSU : Info@IC-Components.com

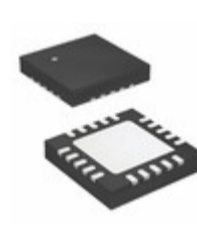







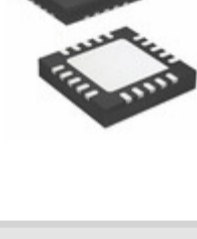

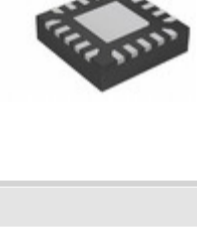


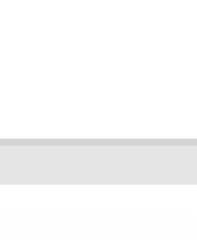












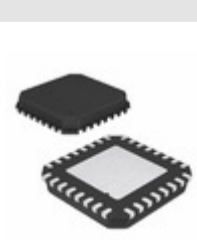



ATTINY84V-10SSU의 사양

부품 번호	ATTINY84V-10SSU	제조사 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	AVR® ATtiny	수분 민감도 (MSL)	2 (1 Year)
기본 부품 번호	ATTINY84	패키지 / 케이스	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	제조사 패키지	14-SOIC
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	상세 설명	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 8KB (4K x 16) FLASH 14-SOIC
주변	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT	코어 프로세서	AVR
속도	10MHz	I / O 수	12
EEPROM 크기	512 x 8	RAM 크기	512 x 8
코어 크기	8-Bit	연결	USI
프로그램 메모리 크기	8KB (4K x 16)	프로그램 메모리 유형	FLASH
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	1.8 V ~ 5.5 V	데이터 컨버터	A/D 8x10b
발전기 유형	Internal	다른 이름들	ATTINY84V10SSU
재고 수량	200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 임베디드 마이크로 컨트롤러
기술	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

ATTINY84V-10SSU으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology ATTINY84V-10SSU	ATTINY84V-10SSU 부분	ATTINY84V-10SSU 가격	ATTINY84V-10SSU 대리점
ATTINY84V-10SSU 기술	ATTINY84V-10SSU 주식	ATTINY84V-10SSU 인벤토리	ATTINY84V-10SSU 공급 업체
ATTINY84V-10SSU 온라인 주문	ATTINY84V-10SSU 문의	ATTINY84V-10SSU 이미지	ATTINY84V-10SSU 그림
ATTINY84V-10SSU pdf	ATTINY84V-10SSU 데이터 시트	ATTINY84V-10SSU 데이터 시트	ATTINY84V-10SSU pdf 데이터 시트
ATTINY84V-10SSU 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology ATTINY84V-10SSU	Microchip Technology ATTINY84V-10SSU
Roving Networks / Microchip Technology ATTINY84V-10SSU			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>ATTINY85V-10MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861A-SUR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861V-10MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY84A-SSF 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 9500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY84A-MMHR QS651 기술: ATTINY84A-MMHR QS651 ATMEL VQFN-20 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 99700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861-XZ 기술: ATTINY861-XZ ATMEL TSSOP 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY861-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 13300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861A-SU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY84-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY84-20SSU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY84A-MMHR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 99700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY84A-SSUR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY861V-10SU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY48V-6PU E.S. 기술: ATMEL DIP28 08+ 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 466 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY84-20MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY861-20SUR 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY85-15SZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861 기술: ATTINY861 ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY85-15ST1 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY5-TSHR 기술: IC MCU 8BIT 512B FLASH SOT23 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY84-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 9400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY48V-6PU 기술: ATTINY48V-6PU ATMEL DIP28 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY841-MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861A-MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY841-SSU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861-20SU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY48VES-6MU 기술: ATTINY48VES-6MU ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>ATTINY861-15MZ 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 13300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY48VES-6MU. 기술: ATTINY48VES-6MU. ATMEL QFN 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>ATTINY861-20MU 기술: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1100 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩