



PIC16F870-I/SP

제조사 부품 번호:	PIC16F870-I/SP
제조사 / 브랜드:	MICROCHIP
설명서 일부:	
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
재고 상태:	Hong Kong
에서 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

[견적](#)

PIC16F870-I/SP 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, PIC16F870-I/SP 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 PIC16F870-I/SP Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신화 확산. RFQ PIC16F870-I/SP : Info@IC-Components.com































PIC16F870-I/SP의 사양

부품 번호	PIC16F870-I/SP	제조사 / 브랜드	MICROCHIP
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	4 V ~ 5.5 V	제조사 패키지	28-SPDIP
속도	20MHz	연속	PIC@ 16F
RAM 크기	128 x 8	프로그램 메모리 유형	FLASH
프로그램 메모리 크기	3.5KB (2K x 14)	주변	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
포장	Tube	패키지 / 케이스	28-DIP (0.300", 7.62mm)
다른 이름들	PIC16F870ISP	발진기 유형	External
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)	I / O 수	22
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	EEPROM 크기	64 x 8
상세 설명	PIC PIC@ 16F Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 3.5KB (2K x 14) FLASH 28-SPDIP	데이터 컨버터	A/D 5x10b
코어 크기	8-Bit	코어 프로세서	PIC
연결	UART/USART	기본 부품 번호	PIC16F870
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 특수 ic
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

PIC16F870-I/SP으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology PIC16F870-I/SP	PIC16F870-I/SP 부분	PIC16F870-I/SP 가격	PIC16F870-I/SP 대리점
PIC16F870-I/SP 기술	PIC16F870-I/SP 주식	PIC16F870-I/SP 인벤토리	PIC16F870-I/SP 공급 업체
PIC16F870-I/SP 온라인 주문	PIC16F870-I/SP 문의	PIC16F870-I/SP 이미지	PIC16F870-I/SP 그림
PIC16F870-I/SP pdf	PIC16F870-I/SP 데이터 시트	PIC16F870-I/SP 데이터 시트	PIC16F870-I/SP pdf 데이터 시트
PIC16F870-I/SP 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology PIC16F870-I/SP	Microchip Technology PIC16F870-I/SP
Roving Networks / Microchip Technology PIC16F870-I/SP			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>PIC16F84A-04/P 기술: 제조사: MICROCHI 재고: 새로운 원본, 2823 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F873-04I/SO 기술: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2690 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F87-I/SO 기술: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 18SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2886 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F84-04I/SO 기술: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2879 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F871-I/L 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 44PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2708 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F84P 기술: 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F871-1/P 기술: PIC16F871-1/P MICROCHIP DIP40 제조사: MICROCHIP 재고: 새로운 원본, 2832 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F871-I/PT 기술: 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2651 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F871-E/P 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 40DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2840 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F84A-04I/SS 기술: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2651 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F84-10I/SO 기술: 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2629 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F84T-04/SO 기술: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F84A-04/SO 기술: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2614 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F872-I/SO 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2742 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F87-I/S 기술: 제조사: MICROCHIP 재고: 새로운 원본, 2866 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F84AT-04I/SO 기술: 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2727 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F872-I/SP 기술: MICROCHIP DIP-28 제조사: Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F84AT-20/SS 기술: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 20SSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F873-04I/SP 기술: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SDIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2835 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F84A-20/SO 기술: IC MCU 8BIT 1.75KB FLASH 18SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2741 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F871-I/P 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 40DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F872-ISS 기술: 제조사: PIC 재고: 새로운 원본, 2655 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F84A-04I/SO 기술: 제조사: MICROCHIP 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F872-I/SS 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2799 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F870-I/SO 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2666 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F870-I/SS 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2624 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F872-E/SS 기술: IC MCU 8BIT 3.5KB FLASH 28SSOP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2679 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>PIC16F872-1/SO 기술: PIC16F872-1/SO MICROCHI SOP-28 제조사: MICROCHI 재고: 새로운 원본, 2767 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F873-04/SO 기술: IC MCU 8BIT 7KB FLASH 28SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2640 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>PIC16F84A-04/P 기술: 제조사: Microchip 재고: 새로운 원본, 5000 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