



AT17LV256-10PC

제조사 부품 번호:	AT17LV256-10PC
제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
설명서 일부:	IC SER CNFIG PROM 256K 3.3V 8DIP
데이터 시트:	AT17LV256-10PC.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

AT17LV256-10PC 100 % 새 원본 3900 PC 재고 있음, AT17LV256-10PC 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AT17LV256-10PC Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AT17LV256-10PC : Info@IC-Components.com






























AT17LV256-10PC의 사양

부품 번호	AT17LV256-10PC	제조업체 / 브랜드	Micrel / Microchip Technology
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	AT17LV256	패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm)
포장	Tube	제조업체 장치 패키지	8-PDIP
작동 온도	0°C ~ 70°C	전압 - 공급	3 V ~ 3.6 V, 4.75 V ~ 5.25 V
프로그램 유형	Serial EEPROM	메모리 크기	256Kb
재고 수량	3900 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > fpga에 대 한 메모리 구성 프롬
기술	IC SER CNFIG PROM 256K 3.3V 8DIP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

AT17LV256-10PC으로 변환 된 키워드

Micrel / Microchip Technology AT17LV256-10PC	AT17LV256-10PC 부분	AT17LV256-10PC 가격	AT17LV256-10PC 대리점
AT17LV256-10PC 기술	AT17LV256-10PC 주식	AT17LV256-10PC 인벤토리	AT17LV256-10PC 공급 업체
AT17LV256-10PC 온라인 주문	AT17LV256-10PC 문의	AT17LV256-10PC 이미지	AT17LV256-10PC 그림
AT17LV256-10PC pdf	AT17LV256-10PC 데이터 시트	AT17LV256-10PC 데이터 시트	AT17LV256-10PC pdf 데이터 시트
AT17LV256-10PC 데이터 시트 다운로드	Micrel / Microchip Technology 제조 업체	Microchip Technology AT17LV256-10PC	Microchip Technology AT17LV256-10PC
Roving Networks / Microchip Technology AT17LV256-10PC			

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>AT17LV010A-10JU 기술: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV040-10BJC 기술: IC SRL CNFG EEPROM 4M LV 44PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512A-10JI 기술: IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV128-10JI 기술: IC EEPROM FPGA 128KB 20-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV65-10JI 기술: IC SRL CNFIG EEPROM 64K 20-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV128A-10JC 기술: IC SRL CNFG EEPROM 128K 20-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10PU 기술: IC SRL CNFIG EEPROM 256K 8-DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512-10CC 기술: IC SRL CNFG EEPROM 512K LV 8LAP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV256-10PI 기술: IC SRL CNFIG EEPROM 256K 8-DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV010A-10PI 기술: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT17LV256 기술: AT17LV256 AT DIP 제조사: AT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV020-10JC 기술: IC SER CNFIG PROM 2M 3.3V 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10JU 기술: IC SRL CNFG EEPROM 256K 20-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512-10JC 기술: IC SER CFG PROM 512K 3.3V 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512A-10PU 기술: IC FPGA EEPROM 512K ALTERA 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10JC 기술: IC SER CFG PROM 256K 3.3V 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV256A-10PC 기술: AT17LV256A-10PC ATMEL DIP 제조사: Atmel (Microchip Technology) 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512-10JI 기술: IC SRL CNFG EEPROM 512K 20-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10NU 기술: IC EEPROM FPGA 256KB 8-SOIC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512-10PI 기술: IC SRL CNFIG EEPROM 512K 8-DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV128-10PI 기술: IC SRL CNFIG EEPROM 128K 8-DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV256-10JI 기술: IC SRL CNFG EEPROM 256K 20-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV65-10JC 기술: IC SER CFG PROM 64K 3.3V 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV128-10JC 기술: IC SER CFG PROM 128K 3.3V 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV512-10JU 기술: IC SRL CNFG EEPROM 512K 20-PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512A-10PC 기술: IC CONFIG SEEPROM 512K 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV128-10PC 기술: IC SER CNFIG PROM 128K 3.3V 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>AT17LV010A-10JI 기술: IC CONFIG SEEPROM 1M 3.3V 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512A-10JC 기술: IC CONFIG SEEPROM 512K 20PLCC 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>AT17LV512-10PC 기술: IC SER CNFG EEPROM 512K LV 8DIP 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 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