



AT17C010-10JI

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| 제조사 부품 번호:          | AT17C010-10JI                   |
| 제조업체 / 브랜드          | Micrel / Microchip Technology   |
| 설명 의 일부:            | IC SERIAL CONFIG PROM 1M 20PLCC |
| 데이터 시트:             | AT17C010-10JI.pdf               |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 납 함유 / RoHS 비 준수                |
| 재고 상태:              | 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.         |
| 에서 운송된다:            | Hong Kong                       |
| 선적 방법:              | DHL/Fedex/TNT/UPS               |

견적

**AT17C010-10JI** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, AT17C010-10JI 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AT17C010-10JI Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신품 확인. RFQ AT17C010-10JI : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

AT17C010-10JI의 사양

|                    |                                 |              |                                 |
|--------------------|---------------------------------|--------------|---------------------------------|
| 부품 번호              | AT17C010-10JI                   | 제조업체 / 브랜드   | Micrel / Microchip Technology   |
| 연속                 | -                               | 수분 민감도 (MSL) | 2 (1 Year)                      |
| 기본 부품 번호           | AT17C010                        | 패키지 / 케이스    | 20-LCC (J-Lead)                 |
| 포장                 | Tube                            | 제조업체 장치 패키지  | 20-PLCC (9x9)                   |
| 작동 온도              | -40°C ~ 85°C                    | 전압 - 공급      | 4.5 V ~ 5.5 V                   |
| 프로그램 유형            | Serial EEPROM                   | 메모리 크기       | 1Mb                             |
| 다른 이름들             | AT17C01010JI                    | 재고 수량        | 100 pcs Stock                   |
| 범주                 | 집적회로 (ic) > fpga에 대 한 메모리 구성 프롬 | 기술           | IC SERIAL CONFIG PROM 1M 20PLCC |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 납 함유 / RoHS 비 준수                |              |                                 |

AT17C010-10JI으로 변환 된 키워드

|  |                                     |                                    |                                    |
|--|-------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Micrel / Microchip Technology AT17C010-10JI          | AT17C010-10JI 부분                    | AT17C010-10JI 가격                   | AT17C010-10JI 대리점                  |
| AT17C010-10JI 기술                                     | AT17C010-10JI 주식                    | AT17C010-10JI 인벤토리                 | AT17C010-10JI 공급 업체                |
| AT17C010-10JI 온라인 주문                                 | AT17C010-10JI 문의                    | AT17C010-10JI 이미지                  | AT17C010-10JI 그림                   |
| AT17C010-10JI pdf                                    | AT17C010-10JI 데이터 시트                | AT17C010-10JI 데이터 시트               | AT17C010-10JI pdf 데이터 시트           |
| AT17C010-10JI 데이터 시트 다운로드                            | Micrel / Microchip Technology 제조 업체 | Microchip Technology AT17C010-10JI | Microchip Technology AT17C010-10JI |
| Roving Networks / Microchip Technology AT17C010-10JI |                                     |                                    |                                    |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

|  |  |   |
|--|--|---|
| <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1605BHX-GRE</b><br/>기술: AT1605BHX-GRE AIMTRON SOT23-5<br/>제조사: AIMTRON<br/>재고: 새로운 원본, 496400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                    | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1691RB1U</b><br/>기술: AT1691RB1U GMT DFN6<br/>제조사: GMT<br/>재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>               | <div></div> <div><b>AT17C256-10JI</b><br/>기술: IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                |
| <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1616S11HMD33I-DB</b><br/>기술: AT1616S11HMD33I-DB AFP QFP<br/>제조사: AFP<br/>재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                         | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1461X_GRE</b><br/>기술: AT1461X_GRE aimtron SOT23-6<br/>제조사: aimtron<br/>재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div> | <div></div> <div><b>AT17C128-10JC</b><br/>기술: IC SER CONFIG PROM 128K 20PLCC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                |
| <div></div> <div><b>AT17C010-10JC</b><br/>기술: IC SERIAL CONFIG PROM 1M 20PLCC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                              | <div></div> <div><b>AT17C128-10PC</b><br/>기술: IC SERIAL CONFIG PROM 128K 8DIP<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>     | <div></div> <div><b>AT17C256-10JC</b><br/>기술: IC SER CONFIG PROM 256K 20PLCC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>               |
| <div></div> <div><b>AT17C256-10PC</b><br/>기술: IC SERIAL CONFIG PROM 256K 8DIP<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                              | <div></div> <div><b>AT17C256Q</b><br/>기술: AT17C256Q ATMEL QFN<br/>제조사: Atmel (Microchip Technology)<br/>재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                      | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1461X-GRE</b><br/>기술: AT1461X-GRE Aimtron SOT23-6<br/>제조사: Aimtron<br/>재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>           |
| <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT17C128</b><br/>기술: AT17C128 散新AT DIP8<br/>제조사: AT<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>  | <div></div> <div><b>AT17C256-10SC</b><br/>기술: IC EEPROM FPGA 256KB 20-SOIC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>        | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1463RE1U</b><br/>기술: AT1463RE1U GMT QFN<br/>제조사: GMT<br/>재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                         |
| <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1605BH-GRE</b><br/>기술: AT1605BH-GRE AIMTRON SOT-153<br/>제조사: AIMTRON<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                        | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1605BLX</b><br/>기술: AT1605BLX AIMTRON SOT-153<br/>제조사: AIMTRON<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>      | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1605BLX-F3-GRE</b><br/>기술: AT1605BLX-F3-GRE AIMTRON SOT-153<br/>제조사: AIMTRON<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div> |
| <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT17C256-10PU</b><br/>기술: AT17C256-10PU DIP8 13<br/>제조사: DIP8<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                                  | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1458N_GRE</b><br/>기술: AT1458N_GRE GMT QFN-12<br/>제조사: GMT<br/>재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>           | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1605BLX_GRE</b><br/>기술: AT1605BLX_GRE AIMTRON SOT23-5<br/>제조사: AIMTRON<br/>재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>       |
| <div></div> <div><b>AT17C256-10PI</b><br/>기술: IC SERIAL CONFIG PROM 256K 8-DIP<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                             | <div></div> <div><b>AT17C128-10PI</b><br/>기술: IC SERIAL CONFIG PROM 128K 8DIP<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>     | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT17C256</b><br/>기술: AT17C256 散新AT DIP8<br/>제조사: AT<br/>재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                            |
| <div></div> <div><b>AT17C128-10SC</b><br/>기술: IC EEPROM FPGA 128KB 20-SOIC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>                                 | <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1461X</b><br/>기술: AT1461X AIMTRON SOT23-6<br/>제조사: AIMTRON<br/>재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>          | <div></div> <div><b>AT17C512A-10JC</b><br/>기술: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>              |
| <div>IMAGE NOT AVAILABLE</div> <div></div> <div><b>AT1605BLX-GRE</b><br/>기술: AT1605BLX-GRE AIMTRON SOT153<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 9300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div> | <div></div> <div><b>AT17C512-10JC</b><br/>기술: IC SER CONFIG PROM 512K 20PLCC<br/>제조사: Micrel / Microchip Technology<br/>재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>      | <div></div> <div><b>AT16</b><br/>기술: AT16 6 BLACK ADJ WRENCH"<br/>제조사: Apex Tool Group<br/>재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.<br/>인용문: RFQ</div>   |



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스 : 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩