



MCP1703-3302E/DB

| | |
|---------------------|--|
| 제조사 부품 번호: | MCP1703-3302E/DB |
| 제조사 / 브랜드: | MICROCHIP |
| 설명서 일부: | |
| 데이터 시트: | MCP1703-3302E/DB(1).pdf MCP1703-3302E/DB(2).pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송한다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

MCP1703-3302E/DB 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, MCP1703-3302E/DB 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MCP1703-3302E/DB Micrel / Microchip Technology 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MCP1703-3302E/DB : [Info@IC-Components.com](#)

MCP1703-3302E/DB의 사양

| | | | |
|--------------|---|--------------------|--|
| 부품 번호 | MCP1703-3302E/DB | 제조사 / 브랜드 | MICROCHIP |
| 전압 강하 (최대) | 0.725V @ 250mA | 전압 - 출력 (최소 / 고정) | 3.3V |
| 전압 - 출력 (최대) | - | 전압 - 입력 (최대) | 16V |
| 제조사 장치 패키지 | SOT-223-3 | 연속 | - |
| 보호 기능 | Over Current, Over Temperature, Short Circuit | 포장 | Tube |
| 패키지 / 케이스 | TO-261-4, TO-261AA | PSRR | 44dB (100Hz) |
| 출력 유형 | Fixed | 출력 구성 | Positive |
| 다른 이름들 | MCP17033302EDB | 작동 온도 | -40°C ~ 125°C |
| 조정기의 수 | 1 | 실장 형 | Surface Mount |
| 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) | 상세 설명 | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 250mA SOT-223-3 |
| 전류 - 대기 (Iq) | 5µA | 전류 - 출력 | 250mA |
| 제어 기능 | - | 기본 부품 번호 | MCP1703 |
| 재고 수량 | 5000 pcs Stock | 범주 | 집적회로 (ic) > 특수 ic |
| 기술 | | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | |

MCP1703-3302E/DB으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|-------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| Micrel / Microchip Technology MCP1703-3302E/DB | MCP1703-3302E/DB 부분 | MCP1703-3302E/DB 가격 | MCP1703-3302E/DB 대리점 |
| MCP1703-3302E/DB 기술 | MCP1703-3302E/DB 주식 | MCP1703-3302E/DB 인벤토리 | MCP1703-3302E/DB 공급 업체 |
| MCP1703-3302E/DB 온라인 주문 | MCP1703-3302E/DB 문의 | MCP1703-3302E/DB 이미지 | MCP1703-3302E/DB 그림 |
| MCP1703-3302E/DB pdf | MCP1703-3302E/DB 데이터 시트 | MCP1703-3302E/DB 데이터 시트 | MCP1703-3302E/DB pdf 데이터 시트 |
| MCP1703-3302E/DB 데이터 시트 다운로드 | Micrel / Microchip Technology 제조 업체 | Microchip Technology MCP1703-3302E/DB | Microchip Technology MCP1703-3302E/DB |
| Roving Networks / Microchip Technology MCP1703-3302E/DB | | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|---|--|
| <p>MCP1702T-2802E/MB 기술: IC REG LINEAR 2.8V 250MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703AT-3301E/DB 기술: MCP1703AT-3301E/DB Microchip SOT223 제조사: Microchip 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703T-1802E/CB 기술: IC REG LIN 1.8V 200MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1703AT-5002E/CB 기술: IC REG LINEAR 5V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 19700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-4002E/CB 기술: 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2864 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703T-1502E/MB 기술: IC REG LINEAR 1.5V 200MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1702T-3302E/CB 기술: IC REG LIN 3.3V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 34800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703AT-2802E/CB 기술: IC REG LIN 2.8V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 34400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-5002E/MB 기술: IC REG LINEAR 5V 250MA SOT89-3 제조사: Microchip 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1702T-2502E/CB 기술: IC REG LIN 2.5V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-5002E/CB 기술: IC REG LINEAR 5V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-3302I/CB 기술: MCP1702T-3302I/CB Microchip SOT23-3 제조사: Microchip 재고: 새로운 원본, 2831 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1703AT-3302E/MB 기술: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 33300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703AT-5002E/MB 기술: IC REG LINEAR 5V 250MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 13500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-3302E/MB 기술: IC REG LINEAR 3.3V 250MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1702T-2102E/CB 기술: IC REG LIN 2.1V 200MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2606 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-4002E/CBTR-ND 기술: 제조사: MICROCHIP 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-3002E/CB 기술: IC REG LINEAR 3V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 34000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1702T-4202E/MB 기술: MCP1702T-4202E/MB MICROCHIP SOT89 제조사: MICROCHIP 재고: 새로운 원본, 2765 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-2802E/CB 기술: IC REG LIN 2.8V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703-5002 기술: MCP1703-5002 MIC SOT-23-3 제조사: MIC 재고: 새로운 원본, 2733 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1703AT-4002E/CB 기술: IC REG LINEAR 4V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703T-1202E/CB 기술: IC REG LIN 1.2V 200MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-1802E/MB 기술: IC REG LINEAR 1.8V 200MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1703AT-3002E/MB 기술: IC REG LINEAR 3V 250MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2780 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703T-1502E/CB 기술: IC REG LIN 1.5V 200MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703T-1802E/DB 기술: IC REG LIN 1.8V 200MA SOT223-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>MCP1703AT-3302E/CB 기술: IC REG LIN 3.3V 250MA SOT23A-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1702T-2502E/MB 기술: IC REG LINEAR 2.5V 250MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 2675 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>MCP1703T-1802E/MB 기술: IC REG LINEAR 1.8V 200MA SOT89-3 제조사: Micrel / Microchip Technology 재고: 새로운 원본, 3500 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, 톨 스키 와이, 신계 지, 홍콩