



DB106

| | |
|---------------------|-----------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | DB106 |
| 제조업체 / 브랜드 | Micro Commercial Components (MCC) |
| 설명서 일부: | RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DB-1 |
| 데이터 시트: | DB106.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 납 함유 / RoHS 비 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

DB106 100 % 새 원본 3000 PC 재고 있음, DB106 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 DB106 Micro Commercial Components (MCC) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ DB106 : Info@IC-Components.com

DB106의 사양

| | | | |
|------------------|---|------------------------|---|
| 부품 번호 | DB106 | 제조업체 / 브랜드 | Micro Commercial Components (MCC) |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 기본 부품 번호 | DB106 | 패키지 / 케이스 | 4-EDIP (0.321", 8.15mm) |
| 포장 | Tube | 실장 형 | Through Hole |
| 제조업체 장치 패키지 | DB-1 | 작동 온도 | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| 상세 설명 | Bridge Rectifier Single Phase Standard 800V Through Hole DB-1 | 과학 기술 | Standard |
| 다이오드 유형 | Single Phase | 전압 - 피크 역 (최대) | 800V |
| 전류 - 평균 정류 (Io) | 1A | 전압 - 순방향 (Vf(평균)) @ 경우 | 1.1V @ 1A |
| 전류 - 누설 Vr에서 역방향 | 10µA @ 800V | 다른 이름들 | DB106MS |
| 재고 수량 | 3000 pcs Stock | 별주 | 이산 반도체 제품 > 다이오드 브리지 정류기 |
| 기술 | RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DB-1 | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 납 함유 / RoHS 비 준수 |

DB106으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|---|---|-----------------------------------|
| Micro Commercial Components (MCC) DB106 | DB106 부분 | DB106 가격 | DB106 대리점 |
| DB106 기술 | DB106 주식 | DB106 인벤토리 | DB106 공급 업체 |
| DB106 온라인 주문 | DB106 문의 | DB106 이미지 | DB106 그림 |
| DB106 pdf | DB106 데이터 시트 | DB106 데이터 시트 | DB106 pdf 데이터 시트 |
| DB106 데이터 시트 다운로드 | Micro Commercial Components (MCC) 제조 업체 | Micro Commercial Components (MCC) DB106 | Micro Commercial Components DB106 |
| MCC DB106 | Micro Commercial Co DB106 | Micro Commercial Components (MCC) DB106 | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|---|---|
| <p>DB15-005 기술: IGBT Modules 제조사: 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB104S-T 기술: DB104S-T RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB104B 기술: DB104B N DIP-4P 제조사: N 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB106S-13-00-RO 기술: DB106S-13-00-RO HY SOP-4 제조사: HY 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB105S-TG 기술: DB105S-TG WILLAS SOP-4 제조사: WILLAS 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB104S 기술: DB104S TSC SOP4 제조사: TSC 재고: 새로운 원본, 21200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB106G 기술: DIODE BRIDGE 800V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB107/S 기술: DB107/S VZ DBDIP-4 제조사: VZ 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB107 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 1000V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 9100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB107S 기술: DB107S MDD SOP-4 제조사: MDD 재고: 새로운 원본, 59800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB104S-T-WS 기술: DB104S-T-WS RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB10AG 기술: DB10AG N/A SOP-8 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB104G 기술: DIODE BRIDGE 400V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB104 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 400V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB106S-47L-2 기술: DB106S-47L-2 DIODE SOP4 제조사: DIODE 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB105 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 600V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB107S-TG 기술: DB107S-TG SOP4 11 제조사: SOP4 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB105G 기술: DIODE BRIDGE 600V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB105S 기술: DB105S SEP SOP4 제조사: SEP 재고: 새로운 원본, 52500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB155S 기술: DB155S SEP SOP4 제조사: SEP 재고: 새로운 원본, 51000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB107G 기술: DIODE BRIDGE 1000V 1A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB106S 기술: DB106S HB SOP 제조사: HB 재고: 새로운 원본, 35200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB104-C 기술: DB104-C RECTRON DIP4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB105LS-T 기술: DB105LS-T RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB106-G 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 800V DB 제조사: Comchip Technology 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB104GS 기술: DB104GS DIPPER SOP-4 제조사: DIPPER 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB155G 기술: DIODE BRIDGE 600V 1.5A DB 제조사: GeneSIC Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>DB151 기술: DB151 MIC DIP4 제조사: MIC 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB103 기술: RECTIFIER BRIDGE 1A 200V DB-1 제조사: Micro Commercial Components (MCC) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>DB105S-T 기술: DB105S-T RECTRON SOP-4 제조사: RECTRON 재고: 새로운 원본, 4700 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