



SMT-0827-S-2-R

| | |
|---------------------|----------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | SMT-0827-S-2-R |
| 제조사 / 브랜드 | PUI Audio, Inc. |
| 설명서 일부: | AUDIO MAGNETIC XDCR 2.5-4.5V SMD |
| 데이터 시트: | SMT-0827-S-2-R.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

SMT-0827-S-2-R 100 % 새 원본 3600 PC 재고 있음, SMT-0827-S-2-R 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SMT-0827-S-2-R PUI Audio, Inc. 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ SMT-0827-S-2-R : Info@IC-Components.com

SMT-0827-S-2-R의 사양

| | | | |
|--------------------|---|--------------|---|
| 부품 번호 | SMT-0827-S-2-R | 제조사 / 브랜드 | PUI Audio, Inc. |
| 연속 | SMT | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 포장 | Original-Reel® | 실장 형 | Surface Mount |
| 작동 온도 | -30°C ~ 70°C | 상세 설명 | Buzzers Transducer, Externally Driven Magnetic 3.6V 90mA 2.7kHz 92dB @ 3.6V, 10cm Surface Mount Solder Pads |
| 드라이버 회로 | Transducer, Externally Driven | 입력 유형 | Peak-Peak Signal |
| 전압 - 정격 | 3.6V | 전압 범위 | 2.5 ~ 4.5V |
| 회수 | 2.7kHz | 과학 기술 | Magnetic |
| 작동 모드 | Single Tone | 지속 | - |
| 전류 - 공급 | 90mA | 포트 위치 | Side |
| 승인 | - | 등급 | - |
| 종료 | Solder Pads | 크기 / 치수 | 0.335" L x 0.335" W (8.50mm x 8.50mm) |
| 높이 - 장착 (최대) | 0.177" (4.50mm) | 음압 레벨 (SPL) | 92dB @ 3.6V, 10cm |
| 다른 이름들 | 668-1072-6 | 재고 수량 | 3600 pcs Stock |
| 범주 | 오디오 제품 > 알람, 벨즈, 그리고 사이렌 | 기술 | AUDIO MAGNETIC XDCR 2.5-4.5V SMD |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

SMT-0827-S-2-R으로 변환 된 키워드

| | | | |
|--------------------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| PUI Audio, Inc. SMT-0827-S-2-R | SMT-0827-S-2-R 부분 | SMT-0827-S-2-R 가격 | SMT-0827-S-2-R 대리점 |
| SMT-0827-S-2-R 기술 | SMT-0827-S-2-R 주식 | SMT-0827-S-2-R 인벤토리 | SMT-0827-S-2-R 공급 업체 |
| SMT-0827-S-2-R 온라인 주문 | SMT-0827-S-2-R 문의 | SMT-0827-S-2-R 이미지 | SMT-0827-S-2-R 그림 |
| SMT-0827-S-2-R pdf | SMT-0827-S-2-R 데이터 시트 | SMT-0827-S-2-R 데이터 시트 | SMT-0827-S-2-R pdf 데이터 시트 |
| SMT-0827-S-2-R 데이터 시트 다운로드 | PUI Audio, Inc. 제조 업체 | PUI Audio, Inc. SMT-0827-S-2-R | PUI Audio, Inc. SMT-0827-S-2-R |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|--|--|
| <p>SMT-TOP-LED 기술: SMT-TOP-LED OSRAM SMD 제조사: OSRAM 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT05E-05W3V3-R 기술: IGBT Modules 제조사: SAMBUM 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-9303DT 기술: AUDIO MAGNETIC TRANSDUCER SMD 제조사: PUI Audio, Inc. 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT R050 기술: SMT R050 ST 2512 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-8103CN 기술: SMT-8103CN SAMBUM SMT 제조사: SAMBUM 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-VJ160S 기술: SMT-VJ160S SONY SMD 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT05-05W3V3 기술: IGBT Modules 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT R010 기술: SMT R010 ST 2512 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT R033 기술: SMT R033 ST 2512 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT.R020 기술: SMT.R020 ST 2512 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT R100 기술: SMT R100 ISA 2512 제조사: ISA 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-MJ110PU 기술: SMT-MJ110PU SONY NA 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT10E-05S1V2-J 기술: IGBT Modules 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT05E-12W3V3-R 기술: IGBT Modules 제조사: SAMBU 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT06C-12SADJ 기술: IGBT Modules 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT-MJ111 기술: SMT-MJ111 SONY QFN 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-VJ140S 기술: SMT-VJ140S SONY LCC 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-EJ121ME 기술: SMT-EJ121ME SONY NA 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT R015 기술: SMT R015 ST 2512 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-2303RA 기술: SMT-2303RA SAMBU SMD 제조사: SAMBU 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-MJ110BU 기술: SMT-MJ110BU SONY QFN 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT06C-05SADJ 기술: IGBT Modules 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT R0056 기술: SMT R0056 ST 2512 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT.R010 기술: SMT.R010 ST 2512 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT P170 기술: SMT P170 NA NA 제조사: NA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-VJ163 기술: SMT-VJ163 SONY QFN 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT R020 기술: SMT R020 ISA 2817 제조사: ISA 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>SMT10E-05S1V2 기술: IGBT Modules 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-6303D-T/R 기술: SMT-6303D-T/R PROJECTS SMD6 제조사: PROJECTS 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>SMT-VJ180MT 기술: SMT-VJ180MT SONY QFN 제조사: SONY 재고: 새로운 원본, 8000 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩