



ZM4760A-GS18

| | |
|---------------------|------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | ZM4760A-GS18 |
| 제조업체 / 브랜드 | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| 설명어 일부: | DIODE ZENER 68V 1W DO213AB |
| 데이터 시트: | ZM4760A-GS18.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 16500 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

ZM4760A-GS18 100 % 새 원본 16500 PC 재고 있음, ZM4760A-GS18 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 ZM4760A-GS18 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ ZM4760A-GS18 : Info@IC-Components.com

ZM4760A-GS18의 사양

| | | | |
|-------------------------------|----------------------------|--------------------------------|--|
| 부품 번호 | ZM4760A-GS18 | 제조업체 / 브랜드 | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| 연속 | Automotive, AEC-Q101 | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 패키지 / 케이스 | DO-213AB, MELF (Glass) | 포장 | Tape & Reel (TR) |
| 실장 형 | Surface Mount | 제조업체 장치 패키지 | DO-213AB |
| 작동 온도 | 175°C | 상세 설명 | Zener Diode 68V 1W ±5% Surface Mount DO-213AB |
| 전력 - 최대 | 1W | 용인 | ±5% |
| 전류 - 누설 V _r 에서 역방향 | 5µA @ 51.7V | 전압 - 제너 (공칭) (V _z) | 68V |
| 임피던스 (최대) (Z _{zt}) | 150 Ohms | 다른 이름들 | ZM4760GS18 |
| 재고 수량 | 16500 pcs Stock | 별주 | 이산 반도체 제품 > 다이오드-제너-싱글 |
| 기술 | DIODE ZENER 68V 1W DO213AB | 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 |

ZM4760A-GS18으로 변환 된 키워드

| | | | |
|---|--|---|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay ZM4760A-GS18 | ZM4760A-GS18 부분 | ZM4760A-GS18 가격 | ZM4760A-GS18 대리점 |
| ZM4760A-GS18 기술 | ZM4760A-GS18 주식 | ZM4760A-GS18 인벤토리 | ZM4760A-GS18 공급 업체 |
| ZM4760A-GS18 온라인 주문 | ZM4760A-GS18 문의 | ZM4760A-GS18 이미지 | ZM4760A-GS18 그림 |
| ZM4760A-GS18 pdf | ZM4760A-GS18 데이터 시트 | ZM4760A-GS18 데이터 시트 | ZM4760A-GS18 pdf 데이터 시트 |
| ZM4760A-GS18 데이터 시트 다운로드 | Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체 | Electro-Films (EFI) / Vishay ZM4760A-GS18 | Electro-Films (EFI) / Vishay ZM4760A-GS18 |
| Vishay Electro-Films ZM4760A-GS18 | Phoenix Passive Components / Vishay ZM4760A-GS18 | | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|---|---|---|
| <p>ZM4754A 기술: ZM4754A ST LL41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4759 기술: ZM4759 ST LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4753 36 기술: ZM4753 36 ST LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4756A-GS18 기술: DIODE ZENER 47V 1W DO213AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4758 기술: ZM4758 ST LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4756A 기술: ZM4756A ST先科 LL41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4755 기술: ZM4755 ST LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4757A 기술: ZM4757A 森斯特 LL41 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4758A 기술: ZM4758A 美国 LL41 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 13400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4754 기술: ZM4754 ST LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4759A(62V) 기술: ZM4759A(62V) ST先科 LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4754A-GS18 기술: DIODE ZENER 39V 1W DO213AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4755A-GS18 기술: ZM4755A(56V) ST ST先科 LL-41 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 21600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4759A 기술: ZM4759A VISHAY LL41 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4753A-GS08 기술: DIODE ZENER 39V 1W DO213AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4758A(56V) ST 기술: ZM4758A(56V) ST ST先科 LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4754 39 기술: ZM4754 39 ST LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4757A ST 기술: ZM4757A ST ST先科 LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4758A-GS18 기술: DIODE ZENER 56V 1W DO213AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4753A-13 기술: ZM4753A-13 VISHAY LL34 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4753AST 기술: ZM4753AST ST LL41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4755AR13 기술: ZM4755AR13 YeaShin亚昕 LL41 제조사: YeaShin 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4755A 기술: ZM4755A ST先科 LL41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4757A(51V) 기술: ZM4757A(51V) ST先科 LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4756 기술: ZM4756 VISHAY 1WR-47V 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4757A-GS18 기술: DIODE ZENER 51V 1W DO213AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 25500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4759A-GS18 기술: DIODE ZENER 62V 1W DO213AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 29500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p>ZM4753A-GS18 기술: DIODE ZENER 36V 1W DO213AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 29000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4758A(56V) 기술: ZM4758A(56V) ST先科 LL-41 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p>ZM4753A 기술: ZM4753A VISHAY LL41 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 47500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩