



**AOD2N60**

제조사 부품 번호:  
제조업체 / 브랜드  
설명서 일부:  
데이터 시트:

무연 여부 / RoHS 준수 여부:  
재고 상태:  
에서 운송된다:  
선적 방법:

AOD2N60  
Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  
MOSFET N-CH 600V 2A TO252  
AOD2N60(1).pdf  
AOD2N60(2).pdf  
무연 / RoHS 준수  
새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다.  
Hong Kong  
DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**AOD2N60** 100 % 새 원본 32400 PC 재고 있음, AOD2N60 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AOD2N60 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AOD2N60 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**AOD2N60의 사양**

|                                |   |                            |   |
|--------------------------------|---|----------------------------|---|
| 부품 번호                          | AOD2N60   | 제조업체 / 브랜드                 | Alpha and Omega Semiconductor, Inc.                             |
| 연속                             | -   | 수분 민감도 (MSL)               | 1 (Unlimited)   |
| 패키지 / 케이스                      | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63             | 포장                         | Tape & Reel (TR)  |
| 실장 형                           | Surface Mount                                     | 제조업체 장치 패키지                | TO-252, (D-Pak)   |
| 작동 온도                          | -50°C ~ 150°C (TJ)                                | 상세 설명                      | N-Channel 600V 2A (Tc) 56.8W (Tc) Surface Mount TO-252, (D-Pak) |
| 과학 기술                          | MOSFET (Metal Oxide)                              | 전력 소비 (최대)                 | 56.8W (Tc)  |
| FET 유형                         | N-Channel   | FET 특징                     | -   |
| 소스 전압에 드레인 (Vdss)              | 600V  | 전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)  | 2A (Tc)   |
| 이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)           | 4.4 Ohm @ 1A, 10V                                 | 아이디 @ VGS (일) (최대)         | 4.5V @ 250µA  |
| 게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs         | 11nC @ 10V  | 입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds | 325pF @ 25V   |
| 드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On) | 10V   | Vgs (최대)                   | ±30V  |
| 다른 이름들                         | 785-1180-2  | 재고 수량                      | 32400 pcs Stock   |
| 범주                             | <a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-fet, 모스 켈-싱글</a> | 기술                         | MOSFET N-CH 600V 2A TO252                                       |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부             | 무연 / RoHS 준수                                      |                            |   |

**AOD2N60으로 변환 된 키워드**

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD2N60 | AOD2N60 부분                                | AOD2N60 가격                                  | AOD2N60 대리점                                 |
| AOD2N60 기술                                  | AOD2N60 주식                                | AOD2N60 인벤토리                                | AOD2N60 공급 업체                               |
| AOD2N60 온라인 주문                              | AOD2N60 문의                                | AOD2N60 이미지                                 | AOD2N60 그림                                  |
| AOD2N60 pdf                                 | AOD2N60 데이터 시트                            | AOD2N60 데이터 시트                              | AOD2N60 pdf 데이터 시트                          |
| AOD2N60 데이터 시트 다운로드                         | Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 제조 업체 | Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD2N60 | Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD2N60 |
| Alpha & Omega Semiconductor AOD2N60         | Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOD2N60  |   |   |

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

|  |  |   |
|--|--|---|
| <br><b>AOD2N60A AOD2N60</b><br>기술: AOD2N60A AOD2N60 AO/万代 SOT-252<br>제조사: AO/<br>재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                      | <br><b>AOD2810</b><br>기술: MOSFET N CH 80V 10.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>AOD3N60</b><br>기술: MOSFET N-CH 600V 2.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>AOD3N50M</b><br>기술: MOSFET N-CH TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 33000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>          | <br><b>AOD2910E</b><br>기술: MOSFET N-CH 100V 37A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>AOD3N80</b><br>기술: MOSFET N-CH 800V 2.8A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>AOD2616</b><br>기술: AOD2616 QQ2850920316 TO-252<br>제조사: QQ2850920316<br>재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                        | <br><b>AOD2904</b><br>기술: MOSFET N-CH 100V 10.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 98500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>AOD2910</b><br>기술: MOSFET N CH 100V 6.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> |
| <br><b>AOD2916</b><br>기술: MOSFET N CH 100V 5.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>AOD3N50</b><br>기술: MOSFET N-CH 500V 2.8A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>AOD3T40P</b><br>기술: MOSFET NCH 400V 2A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>     |
| <br><b>AOD3N100</b><br>기술: AOD3N100 AO/万代 SOT-252<br>제조사: AO/<br>재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                      | <br><b>AOD2922</b><br>기술: MOSFET N-CH 100V 3.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>AOD2N60L</b><br>기술: AOD2N60L AOS TO-252<br>제조사: AOS<br>재고: 새로운 원본, 71700 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>AOD2NL60</b><br>기술: AOD2NL60 AO/万代 SOT-252<br>제조사: AO/<br>재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                      | <br><b>AOD3T40</b><br>기술: AOD3T40 AOS万代 TO-252-2<br>제조사: AOS<br>재고: 새로운 원본, 18300 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                       | <br><b>AOD3C60</b><br>기술: MOSFET N-CH 600V 3A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>    |
| <br><b>AOD2N100</b><br>기술: MOSFET N-CH 1000V 2A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>AOD2N60A</b><br>기술: MOSFET N-CH 600V 2A<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>         | <br><b>AOD294A</b><br>기술: MOSFET N-CH 100V 55A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 98500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>AOD3N40</b><br>기술: MOSFET N CH 400V 2.6A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>AOD3055</b><br>기술: AOD3055 AOS SOT-252<br>제조사: AOS<br>재고: 새로운 원본, 17900 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  | <br><b>AOD296A</b><br>기술: MOSFET N-CH 100V 70A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 14300 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |
| <br><b>AOD2HC60</b><br>기술: MOSFET N-CH 600V 2.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a> | <br><b>AOD2C60</b><br>기술: MOSFET N-CH 600V 2A<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>           | <br><b>AOD2C50</b><br>기술: AOD2C50 AOS万代 TO-252-2<br>제조사: AOS<br>재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                                       |
| <br><b>AOD3N50M AOD3N50</b><br>기술: AOD3N50M AOD3N50 AO/万代 SOT-252<br>제조사: AO/<br>재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>                      | <br><b>AOD2908</b><br>기술: MOSFET N-CH 100V 52A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>   | <br><b>AOD2816</b><br>기술: MOSFET N CH 80V 8.5A TO252<br>제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.<br>재고: 새로운 원본, 18800 개 구매 가능합니다.<br>인용문: <a href="#">RFQ</a>  |



**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, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩