



**AON6413**

제조사 부품 번호:	AON6413
제조업체 / 브랜드	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
설명서 일부:	MOSFET P-CH 30V 22A 8DFN
데이터 시트:	AON6413(1).pdf AON6413(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**AON6413** 100 % 새 원본 18600 PC 재고 있음, AON6413 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AON6413 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ AON6413 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**AON6413의 사양**

부품 번호	AON6413	제조업체 / 브랜드	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-PowerSMD, Flat Leads	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-DFN (5x6)
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	P-Channel 30V 22A (Ta), 32A (Tc) 6.2W (Ta), 48W (Tc) Surface Mount 8-DFN (5x6)
과확 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	6.2W (Ta), 48W (Tc)
FET 유형	P-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	22A (Ta), 32A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	8.5 mOhm @ 16A, 10V	아이디 @ VGS (임) (최대)	2.7V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	58nC @ 10V	입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	2142pF @ 15V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (최대)	±25V
다른 이름들	785-1668-2	재고 수량	18600 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글	기술	MOSFET P-CH 30V 22A 8DFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**AON6413으로 변환 된 키워드**

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON6413	AON6413 부분	AON6413 가격	AON6413 대리점
AON6413 기술	AON6413 주식	AON6413 인벤토리	AON6413 공급 업체
AON6413 온라인 주문	AON6413 문의	AON6413 이미지	AON6413 그림
AON6413 pdf	AON6413 데이터 시트	AON6413 데이터 시트	AON6413 pdf 데이터 시트
AON6413 데이터 시트 다운로드	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 제조 업체	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON6413	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON6413
Alpha & Omega Semiconductor AON6413	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AON6413		

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>AON6402A</b> 기술: AON6402A ALPHA TSOP-6 제조사: ALPHA 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6414A AON6414</b> 기술: AON6414A AON6414 AO/万代 DFN-85x6 제조사: AO/ 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6408</b> 기술: AON6408 VB QFN8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6403</b> 기술: MOSFET P-CH 30V 21A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6406</b> 기술: AON6406 QQ2850920316 DFN5x6 제조사: QQ2850920316 재고: 새로운 원본, 19200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6418AL</b> 기술: AON6418AL AOS DFN5x6 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6410</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 24A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6424</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 11A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6404L</b> 기술: AON6404L AOS DFN5x6 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6426</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 14A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6414</b> 기술: AON6414 VB QFN8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 140100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6407</b> 기술: MOSFET P-CH 30V 32A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 18400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6404A</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 25A DFN5X6 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 18200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6418L</b> 기술: AON6418L AOS QFN 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 63000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6405L</b> 기술: AON6405L AO QFN5X6 제조사: AO 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6414AL</b> 기술: MOSFET N-CH 30V DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 42900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6411</b> 기술: MOSFET P-CH 20V 47A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 16900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6414A AON6414AL</b> 기술: AON6414A AON6414AL AOS DFN-8 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 10900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6408L</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 14.5A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6422</b> 기술: AON6422 VB QFN8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6414A</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 5X6DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6416</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 14A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6416L</b> 기술: AON6416L AOS SOP8L 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 252000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6404</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 25A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 25700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6405</b> 기술: MOSFET P-CH 30V 15A 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 22100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6400L</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6410L</b> 기술: AON6410L AOSMD DFN8 제조사: AOSMD 재고: 새로운 원본, 24000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AON6422L</b> 기술: AON6422L AOS DFN5x6 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6418</b> 기술: MOSFET N-CH 30V 14A SDMOS 8DFN 제조사: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. 재고: 새로운 원본, 15100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AON6414AL DFN</b> 기술: AON6414AL DFN AOS DFN 제조사: AOS 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩