



### FQP11P06

**제조사 부품 번호:** FQP11P06  
**제조업체 / 브랜드:** AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
**설명어 일부:** MOSFET P-CH 60V 11.4A TO-220  
**데이터 시트:** FQP11P06(1).pdf  
 FQP11P06(2).pdf  
**무연 여부 / RoHS 준수 여부:** 무연 / RoHS 준수  
**재고 상태:** 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다.  
**에서 운송된다:** Hong Kong  
**선적 방법:** DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**FQP11P06** 100 % 새 원본 18500 PC 재고 있음, FQP11P06 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FQP11P06 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FQP11P06 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### FQP11P06의 사양

부품 번호	FQP11P06	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	QFET@	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-220-3	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	TO-220AB
작동 온도	-55°C ~ 175°C (Tj)	상세 설명	P-Channel 60V 11.4A (Tc) 53W (Tc) Through Hole TO-220AB
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	53W (Tc)
FET 유형	P-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	60V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	11.4A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	175 mOhm @ 5.7A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	4V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	17nC @ 10V	입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	550pF @ 25V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	10V	Vgs (최대)	±25V
재고 수량	18500 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 썬트-싱글
기술	MOSFET P-CH 60V 11.4A TO-220	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### FQP11P06으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP11P06	FQP11P06 부분	FQP11P06 가격	FQP11P06 대리점
FQP11P06 기술	FQP11P06 주식	FQP11P06 인벤토리	FQP11P06 공급 업체
FQP11P06 온라인 주문	FQP11P06 문의	FQP11P06 이미지	FQP11P06 그림
FQP11P06 pdf	FQP11P06 데이터 시트	FQP11P06 데이터 시트	FQP11P06 pdf 데이터 시트
FQP11P06 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP11P06	ON Semiconductor FQP11P06
Aptina / ON Semiconductor FQP11P06	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FQP11P06	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FQP11P06	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FQP11P06

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>FQP10N60B</b> 기술: FQP10N60B FAIRCHILD TO-220 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP10N65C</b> 기술: FQP10N65C VB TO-220 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP11N60</b> 기술: FQP11N60 仙童 TO220 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP10N60CT</b> 기술: FQP10N60CT FAICHILD TO220 제조사: FAICHILD 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP10N60C</b> 기술: MOSFET N-CH 600V 9.5A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP11N40C</b> 기술: MOSFET N-CH 400V 10.5A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP12N65C</b> 기술: FQP12N65C VB TO-220 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP11N40</b> 기술: MOSFET N-CH 400V 11.4A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP13N50</b> 기술: MOSFET N-CH 500V 12.5A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP13N50C</b> 기술: MOSFET N-CH 500V 13A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP12P10</b> 기술: MOSFET P-CH 100V 11.5A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP12N60C</b> 기술: MOSFET N-CH 600V 12A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP10N65</b> 기술: FQP10N65 FSC TO-220 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP11N60C</b> 기술: FQP11N60C VB TO-220C 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP13N06L FQP13N06</b> 기술: FQP13N06L FQP13N06 国产 TO-220 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP13N06</b> 기술: MOSFET N-CH 60V 13A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP12N40</b> 기술: FQP12N40 FAIRCHILD TO-220 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP13N10C</b> 기술: FQP13N10C FSC TO-220 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP12N60</b> 기술: MOSFET N-CH 600V 10.5A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP12N20</b> 기술: FQP12N20 VB TO220AB 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP10N60CF</b> 기술: FQP10N60CF VB TO-220C 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP13N10L</b> 기술: MOSFET N-CH 100V 12.8A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP12P20</b> 기술: MOSFET P-CH 200V 11.5A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP10N80</b> 기술: FQP10N80 FSC TO220 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP10N60C_07</b> 기술: FQP10N60C_07 VB TO-220C 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP13N06L</b> 기술: MOSFET N-CH 60V 13.6A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP13N10</b> 기술: MOSFET N-CH 100V 12.8A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>FQP11N80</b> 기술: FQP11N80 FAIRCHILD TO-220 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP11N65C</b> 기술: FQP11N65C VB TO-220 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>FQP11N50CF</b> 기술: MOSFET N-CH 500V 11A TO-220 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>



**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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩