



IRF9956TRPBF

제조사 부품 번호:	IRF9956TRPBF
제조업체 / 브랜드	International Rectifier (Infineon Technologies)
설명서 일부:	MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC
데이터 시트:	IRF9956TRPBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

IRF9956TRPBF 100 % 새 원본 17600 PC 재고 있음, IRF9956TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 IRF9956TRPBF International Rectifier (Infineon Technologies) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ IRF9956TRPBF : Info@IC-Components.com

IRF9956TRPBF의 사양

부품 번호	IRF9956TRPBF	제조업체 / 브랜드	International Rectifier (Infineon Technologies)
연속	HEXFET®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	IRF9956PBF	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SO	작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 3.5A 2W Surface Mount 8-SO	전력 - 최대	2W
FET 유형	2 N-Channel (Dual)	FET 특징	Logic Level Gate
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V	전류 - 25 °C에서 연속 드레인 (Id)	3.5A
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	100 mOhm @ 2.2A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	1V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	14nC @ 10V	일렉 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	190pF @ 15V
다른 이름들	IRF9956PBFTR IRF9956TRPBF-ND IRF9956TRPBFTR-ND SP001565688	재고 수량	17600 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 썬트-어레이	기술	MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

IRF9956TRPBF으로 변환 된 키워드

International Rectifier (Infineon Technologies)	IRF9956TRPBF 부분	IRF9956TRPBF 가격	IRF9956TRPBF 대리점
IRF9956TRPBF	IRF9956TRPBF 기술	IRF9956TRPBF 주식	IRF9956TRPBF 인벤토리
IRF9956TRPBF 공급 업체	IRF9956TRPBF 온라인 주문	IRF9956TRPBF 문의	IRF9956TRPBF 이미지
IRF9956TRPBF 그림	IRF9956TRPBF pdf	IRF9956TRPBF 데이터 시트	IRF9956TRPBF 데이터 시트
IRF9956TRPBF pdf 데이터 시트	IRF9956TRPBF 데이터 시트 다운로드	International Rectifier (Infineon Technologies) 제조 업체	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF9956TRPBF
International Rectifier IRF9956TRPBF	Infineon Technologies IRF9956TRPBF	International Rectifier (Infineon Technologies) IRF9956TRPBF	IR (Infineon Technologies) IRF9956TRPBF

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>IRF9956PBF 기술: MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9953PBF 기술: MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 29300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9952QTRPBF 기술: MOSFET N/P-CH 30V 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRF9Z24N 기술: IRF9Z24N IR TO-220 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z10 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A TO220AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRF9952QTRPBF. 기술: IRF9952QTRPBF. IR SOP8 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 20500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRF9956TRPBF. 기술: IRF9956TRPBF. IR SOP8 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9952TR 기술: MOSFET N/P-CH 30V 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 100000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9953TRPBF 기술: MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IRF9Z24NLPBF 기술: MOSFET P-CH 55V 12A TO-262 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z14PBF 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A TO-220AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z14STRPBF 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IRF9Z14STRR 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z14SPBF 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z20 기술: MOSFET P-CH 50V 9.7A TO-220AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IRF9Z14 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A TO-220AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRF9952TRPBF. 기술: IRF9952TRPBF. IR SOP8 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 27200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9956 기술: MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRF9953TRPBF. 기술: IRF9953TRPBF. IR SOP8 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRF9952TR. 기술: IRF9952TR. IOR SOP-8 제조사: IOR 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z14S 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A D2PAK 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IRF9Z24 기술: MOSFET P-CH 60V 11A TO-220AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9952PBF 기술: MOSFET N/P-CH 30V 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 21300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z24NPBF 기술: MOSFET P-CH 55V 12A TO-220AB 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IRF9952TRPBF 기술: MOSFET N/P-CH 30V 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z14LPBF 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A TO-262 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9956TR 기술: MOSFET 2N-CH 30V 3.5A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IRF9953 기술: MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9953TR 기술: MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 8-SOIC 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 3900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IRF9Z10PBF 기술: MOSFET P-CH 60V 6.7A TO220AB 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 5000 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, 서우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩