



AUIRLR2908

제조사 부품 번호:	AUIRLR2908
제조업체 / 브랜드	International Rectifier (Infineon Technologies)
설명명 일부:	MOSFET N-CH 80V 30A DPAK
데이터 시트:	AUIRLR2908.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

AUIRLR2908 100 % 새 원본 12500 PC 재고 있음, AUJRLR2908 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 AUJRLR2908 International Rectifier (Infineon Technologies) 구입. 100 % 신뢰 확산. RFQ AUJRLR2908 : Info@IC-Components.com

AUIRLR2908의 사양

부품 번호	AUIRLR2908	제조업체 / 브랜드	International Rectifier (Infineon Technologies)
연속	HEXFET®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-252-3, DPAK (2 Leads + Tab), SC-63	포장	Tube
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	D-PAK (TO-252AA)
작동 온도	-55°C ~ 175°C (Tj)	상세 설명	N-Channel 80V 30A (Tc) 120W (Tc) Surface Mount D-PAK (TO-252AA)
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	120W (Tc)
FET 유형	N-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	80V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	30A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	28 mOhm @ 23A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	2.5V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	33nC @ 4.5V	일렉 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1890pF @ 25V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (최대)	±16V
다른 이름들	SP001518234	재고 수량	12500 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글	기술	MOSFET N-CH 80V 30A DPAK
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

AUIRLR2908으로 변환 된 키워드

International Rectifier (Infineon Technologies)	AUIRLR2908 부분	AUIRLR2908 가격	AUIRLR2908 대리점
AUIRLR2908	AUIRLR2908 기술	AUIRLR2908 주식	AUIRLR2908 인벤토리
AUIRLR2908 공급 업체	AUIRLR2908 온라인 주문	AUIRLR2908 문의	AUIRLR2908 이미지
AUIRLR2908 그림	AUIRLR2908 pdf	AUIRLR2908 데이터 시트	AUIRLR2908 데이터 시트
AUIRLR2908 pdf 데이터 시트	AUIRLR2908 데이터 시트 다운로드	International Rectifier (Infineon Technologies) 제조 업체	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRLR2908
International Rectifier AUIRLR2908	Infineon Technologies AUIRLR2908	International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRLR2908	IR (Infineon Technologies) AUIRLR2908

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 AUIRLR120N 기술: MOSFET N-CH 100V 10A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2908TRR 기술: AUIRLR2908TRR VB D-Pak 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 18900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR120NTRPBF 기술: AUIRLR120NTRPBF IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR3410TRPBF 기술: AUIRLR3410TRPBF IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2703TRPBF 기술: AUIRLR2703TRPBF IR D-PAK 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2905TR 기술: AUIRLR2905TR IR SOT252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR3410 기술: MOSFET N-CH 100V 17A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3114Z 기술: MOSFET N-CH 40V 42A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2905ZTRPBF 기술: AUIRLR2905ZTRPBF VB TO-252 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR2703 기술: MOSFET N-CH 30V 20A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3636TRPBF 기술: AUIRLR3636TRPBF IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3114ZTRPBF 기술: AUIRLR3114ZTRPBF IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR2908TR 기술: AUIRLR2908TR IR SOT252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3636 기술: MOSFET N-CH 60V 99A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 32500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3110Z 기술: MOSFET N-CH 100V 63A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR024ZTRL 기술: MOSFET N-CH 55V 16A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2905ZTRL 기술: AUIRLR2905ZTRL IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 11500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2905TRL 기술: MOSFET N-CH 55V 42A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR3410TR 기술: MOSFET N-CH 100V 17A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2905TRPBF 기술: AUIRLR2905TRPBF IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3110ZTRPBF 기술: AUIRLR3110ZTRPBF VB TO-252 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR2908TRPBF 기술: AUIRLR2908TRPBF IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3705Z 기술: MOSFET N-CH 55V 42A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 28600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR3105 기술: MOSFET N-CH 55V 25A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 31500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR3114ZTRL 기술: AUIRLR3114ZTRL IR TO252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR120NTR 기술: AUIRLR120NTR IR SOT252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2905Z 기술: MOSFET N-CH 55V 42A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>
 AUIRLR2905 기술: MOSFET N-CH 55V 42A DPAK 제조사: International Rectifier (Infineon Technologies) 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR2703TR 기술: AUIRLR2703TR IR SOT252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 35000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>	 AUIRLR024ZTRPBF 기술: AUIRLR024ZTRPBF IR TO-252 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501935

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩