



FDU8782

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:
무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

FDU8782
AMI Semiconductor / ON Semiconductor
MOSFET N-CH 25V 35A I-PAK
FDU8782.pdf
무연 / RoHS 준수
새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

FDU8782 100 % 새 원본 6100 PC 재고 있음, FDU8782 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FDU8782 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FDU8782 : Info@IC-Components.com

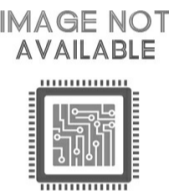



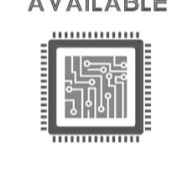
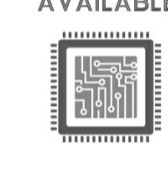





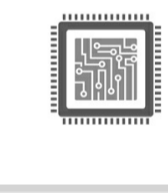



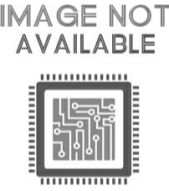




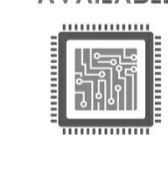









FDU8782의 사양

부품 번호	FDU8782	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	PowerTrench®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-251-3 Short Leads, IPak, TO-251AA	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	TO-251AA
작동 온도	-55°C ~ 175°C (TJ)	상세 설명	N-Channel 25V 35A (Tc) 50W (Tc) Through Hole TO-251AA
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	50W (Tc)
FET 유형	N-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	25V	전류 - 25 °C에서 연속 드레인 (Id)	35A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	11 mOhm @ 35A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	2.5V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	25nC @ 10V	일렉 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1220pF @ 13V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (최대)	±20V
재고 수량	6100 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
기술	MOSFET N-CH 25V 35A I-PAK	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

FDU8782으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDU8782	FDU8782 부분	FDU8782 가격	FDU8782 대리점
FDU8782 기술	FDU8782 주식	FDU8782 인벤토리	FDU8782 공급 업체
FDU8782 온라인 주문	FDU8782 문의	FDU8782 이미지	FDU8782 그림
FDU8782 pdf	FDU8782 데이터 시트	FDU8782 데이터 시트	FDU8782 pdf 데이터 시트
FDU8782 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDU8782	ON Semiconductor FDU8782
Aptina / ON Semiconductor FDU8782	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FDU8782	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FDU8782	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FDU8782

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 FDU8880_NL 기술: FDU8880_NL FSC TO-251 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8876 기술: MOSFET N-CH 30V 73A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8780 기술: MOSFET N-CH 25V 35A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU8796 기술: MOSFET N-CH 25V 35A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDUE1040J-H-R36M=P3 기술: FDUE1040J-H-R36M=P3 TOKO SMD 제조사: TOKO 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU6N50FTU 기술: FDU6N50FTU VB I-PAK 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDUE1040D-R45M=P3 기술: FDUE1040D-R45M=P3 原装进口TOKO SMD11 제조사: TOKO 재고: 새로운 원본, 6700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU7030BL 기술: MOSFET N-CH 30V 14A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8896 기술: MOSFET N-CH 30V 94A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 12100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU7N60NZTU 기술: MOSFET N-CH 600V SGL IPAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8586 기술: MOSFET N-CH 20V 35A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDUE1040D-1R0M=P3 기술: FDUE1040D-1R0M=P3 TOKO SMD 제조사: TOKO 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU8882 기술: MOSFET N-CH 30V 55A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8880 기술: MOSFET N-CH 30V 58A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 16800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8778 기술: MOSFET N-CH 25V 35A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU7N20TM 기술: FDU7N20TM VB TO-251 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU6N20TM 기술: FDU6N20TM VB TO-251 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDUE1030D-H-R36M=P3 기술: FDUE1030D-H-R36M=P3 TOKO SMD 제조사: TOKO 재고: 새로운 원본, 8900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU8874 기술: MOSFET N-CH 30V 116A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8580 기술: MOSFET N-CH 20V 35A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDUE1040D-H-R22M=P3 기술: FDUE1040D-H-R22M=P3 TOKO 1040 제조사: TOKO 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU7N60NZ 기술: FDU7N60NZ FAIRCHILD TO-251 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU6N50 기술: FDU6N50 FAIRCHILD TO-251 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDUE1040D-H-1R0M=P3 기술: FIXED INDUCTORS 1.0UH 2.35MOHMS 제조사: Murata Electronics 재고: 새로운 원본, 14500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU6N50F 기술: FDU6N50F VB TO-251 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU8770 기술: MOSFET N-CH 25V 35A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU6N25 기술: MOSFET N-CH 250V 4.4A IPAK-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 FDU8878 기술: MOSFET N-CH 30V 40A I-PAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDUE1040D-R45M=P3M 기술: FDUE1040D-R45M=P3M TOKO SMD 제조사: TOKO 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 FDU6N50TU 기술: MOSFET N-CH 500V 6A IPAK 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

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