




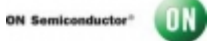

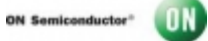



	<h2>FDMS8880</h2>
	<p>제조업체 부품 번호: <a href="#">FDMS8880</a></p> <p>제조업체 / 브랜드: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p>설명일 일부: MOSFET N-CH 30V 13.5A POWER56</p> <p>데이터 시트:  <a href="#">FDMS8880.pdf</a></p> <p><b>RoHS 상태:</b> 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 103569 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

명세서

부품 번호	FDMS8880
제조사	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
기술	MOSFET N-CH 30V 13.5A POWER56
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	103569 pcs Stock
아이디 @ VGS (일) (최대)	2.5V @ 250µA
Vgs (최대)	±20V
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
제조업체 장치 패키지	8-PQFN (5x6)
연속	PowerTrench®
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	8.5 mOhm @ 13.5A, 10V
전력 소비 (최대)	2.5W (Ta), 42W (Tc)
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-PowerTDFN
다른 이름들	FDMS8880TR
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	26 Weeks
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1585pF @ 15V
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	33nC @ 10V
FET 유형	N-Channel
FET 특징	-
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V
상세 설명	N-Channel 30V 13.5A (Ta), 21A (Tc) 2.5W (Ta), 42W
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	13.5A (Ta), 21A (Tc)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>FDMS8888</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 13.5A 8-PQFN</p>	 <p><b>FDMS8820</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 28A POWER56</p>	 <p><b>FDMS8888</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 13.5A 8-PQFN</p>	 <p><b>FDMS8880</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 13.5A POWER56</p>
 <p><b>FDMS8820 MOS</b> ON ON POWER56-8P</p>	 <p><b>FDMS8848NZ</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 22.8A POWER56</p>	 <p><b>FDMS8848NZ</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 40V 22.8A POWER56</p>	 <p><b>FDMS8880 MOS</b> FAIRCHILD FAIRCHILD QFN</p>

FDMS8880 관련 키워드

더

FDMS8880 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMS8880 데이터 시트	FDMS8880 데이터 시트	FDMS8880 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMS8880
FDMS8880 전자	FDMS8880 부품	FDMS8880 유통 업체	FDMS8880 이미지	FDMS8880 부품
FDMS8880 가격	FDMS8880 제조업체	FDMS8880 사진	FDMS8880 재고	FDMS8880 인벤토리
FDMS8880 새로운	FDMS8880 원본	FDMS8880 보증	FDMS8880 RFQ	FDMS8880 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited