









	<h2 style="color: red;">FDMS8690</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>제조업체 부품 번호: FDMS8690</p> <p>제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>설명일부: MOSFET N-CH 30V 14A POWER56</p> <p>데이터 시트:  FDMS8690.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 21291 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	FDMS8690
제조사	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
기술	MOSFET N-CH 30V 14A POWER56
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	21291 pcs Stock
아이디 @ VGS (일) (최대)	3V @ 250μA
Vgs (최대)	±20V
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
제조업체 장치 패키지	8-MLP (5x6), Power56
연속	PowerTrench®
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	9 mOhm @ 14A, 10V
전력 소비 (최대)	2.5W (Ta), 37.8W (Tc)
포장	Cut Tape (CT)
패키지 / 케이스	8-PowerWDFN
다른 이름들	FDMS8690CT
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1680pF @ 15V
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	27nC @ 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 14A (Ta), 27A (Tc) 2.5W (Ta), 37.8W
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	14A (Ta), 27A (Tc)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>FDMS8692 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 12A POWER56</p>	 <p>FDMS8690 MOS FAIRCHILD FAIRCHILD QFN</p>	 <p>FDMS8692 IC FAIRCHILD FAIRCHILD QFN8</p>	 <p>FDMS8692 MOS FAIRCHILD FAIRCHILD QFN</p>
 <p>FDMS8690 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 14A POWER56</p>	 <p>FDMS8680 MOS FAIRCHILD FAIRCHILD Power-56</p>	 <p>FDMS8680 DFN56 FAIRCHILD</p>	 <p>FDMS8680 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 14A POWER56</p>

FDMS8690 관련 키워드

더

FDMS8690 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMS8690 데이터 시트	FDMS8690 데이터 시트	FDMS8690 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMS8690
FDMS8690 전자	FDMS8690 부품	FDMS8690 유통 업체	FDMS8690 이미지	FDMS8690 부품
FDMS8690 가격	FDMS8690 제조업체	FDMS8690 사진	FDMS8690 재고	FDMS8690 인벤토리
FDMS8690 새로운	FDMS8690 원본	FDMS8690 보증	FDMS8690 RFQ	FDMS8690 온라인 주문

Contact us: 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