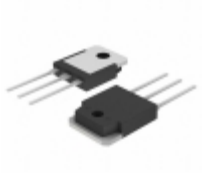
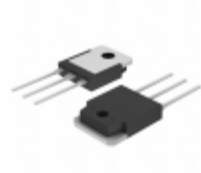
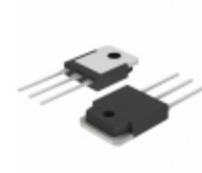
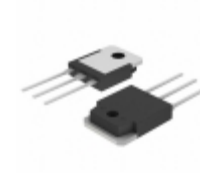

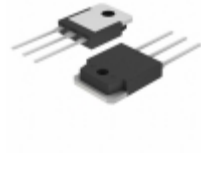
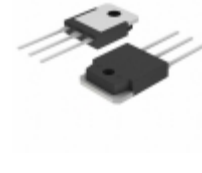
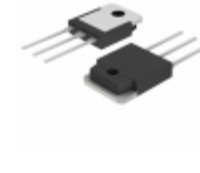


	<p>FQA35N40</p>
	<p>제조업체 부품 번호: FQA35N40</p> <p>제조업체 / 브랜드: Fairchild/ON Semiconductor</p> <p>설명일부: MOSFET N-CH 400V 35A TO-3P</p> <p>사양서:  FQA35N40.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 6083 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

명세서

제품 모델	FQA35N40
제조사	Fairchild/ON Semiconductor
기술	MOSFET N-CH 400V 35A TO-3P
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	6083 pcs Stock
아이디 @ VGS (일) (최대)	5V @ 250μA
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
제조업체 장치 패키지	TO-3P
연속	QFET®
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	105 mOhm @ 17.5A, 10V
전력 소비 (최대)	310W (Tc)
포장	Tube
패키지 / 케이스	TO-3P-3, SC-65-3
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Through Hole
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	5600pF @ 25V
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	140nC @ 10V
FET 유형	N-Channel
FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	400V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	35A (Tc)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>FQA34N25 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 34A TO-3P</p>	 <p>FQA36P15 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 150V 36A TO-3P</p>	 <p>FQA34N20 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 34A TO-3P</p>	 <p>FQA35N40 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 35A TO-3P</p>
 <p>FQA36N15 FAIRCHILD FQA36N15 FAIRCHILD</p>	 <p>FQA34N20L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 34A TO-3P</p>	 <p>FQA34N25 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 34A TO-3P</p>	 <p>FQA34N20L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 34A TO-3P</p>

FQA35N40 관련 키워드

더

FQA35N40 Fairchild/ON Semiconductor	FQA35N40 데이터 시트	FQA35N40 데이터 시트	FQA35N40 PDF	Fairchild/ON Semiconductor FQA35N40
FQA35N40 전자	FQA35N40 부품	FQA35N40 유통 업체	FQA35N40 이미지	FQA35N40 부품
FQA35N40 가격	FQA35N40 제조업체	FQA35N40 사진	FQA35N40 재고	FQA35N40 인벤토리
FQA35N40 새로운	FQA35N40 원본	FQA35N40 보증	FQA35N40 RFQ	FQA35N40 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