

	<h2 style="color: red;">FQPF4N25</h2>
	<p>제조업체 부품 번호: FQPF4N25</p> <p>제조업체 / 브랜드: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>설명일부: MOSFET N-CH 250V 2.8A TO-220F</p> <p>데이터 시트:  FQPF4N25.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 1980 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	FQPF4N25
제조사	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
기술	MOSFET N-CH 250V 2.8A TO-220F
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	1980 pcs Stock
상세 설명	N-Channel 250V 2.8A (Tc) 32W (Tc) Through Hole TO-
연속	QFET®
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Through Hole
패키지 / 케이스	TO-220-3 Full Pack
제조업체 장치 패키지	TO-220F
전력 소비 (최대)	32W (Tc)
FET 유형	N-Channel
FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	250V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	2.8A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	1.75 Ohm @ 1.4A, 10V
아이디 @ VGS (일) (최대)	5V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	5.6nC @ 10V
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	200pF @ 25V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	10V
Vgs (최대)	±30V
포장	Tube
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)

FQPF4N25은 재고가있는 새로운 원본이며, FQPF4N25 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 AMI Semiconductor / ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON Semiconductor를 주문하십시오. RFQ FQPF4N25 : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>FQPF4N50 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 2.3A TO-220F</p>	 <p>FQPF4N20 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 2.8A TO-220F</p>	 <p>FQPF4N25 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 2.8A TO-220F</p>	 <p>FQPF4N60B FAIRCHI FQPF4N60B FAIRCHI</p>
 <p>FQPF4N20L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 3A TO-220F</p>	 <p>FQPF4N50 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 2.3A TO-220F</p>	 <p>FQPF4N60 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 600V 2.6A TO-220F</p>	 <p>FQPF4N20 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 2.8A TO-220F</p>

핫 부품

더

⊕ FQPF3N80	↔ FQPF3N80	⇒ FQPF3N80C	D FQPF3N80C	⇨ FQPF3N90
⊕ FQPF3N90	⊕ FQPF3N90C	D FQPF3P20	⇒ FQPF3P20	⇨ FQPF3P50
⊕ FQPF3P50	⊕ FQPF40N10	⊕ FQPF44N10	↔ FQPF44N10	⇨ FQPF45N03L
D FQPF45N15V2	⊕ FQPF45N15V2	⊕ FQPF46N15	⊕ FQPF46N15	⇨ FQPF47P06
⇒ FQPF47P06	↔ FQPF4N20	⊕ FQPF4N20	⊕ FQPF4N20L	⇨ FQPF4N20L
↔ FQPF4N25	⇒ FQPF4N50	D FQPF4N50	⊕ FQPF4N60	⊕ FQPF4N60
⊕ FQPF4N60B	D FQPF4N60C	⇒ FQPF4N65	↔ FQPF4N65C	⇨ FQPF4N80
⊕ FQPF4N80	⊕ FQPF4N80C	↔ FQPF4N90	⇒ FQPF4N90	⇨ FQPF4N90C
⊕ FQPF4N90C	⊕ FQPF4N90CT	⊕ FQPF4N90CT	D FQPF50N06	⇨ FQPF50N06
↔ FQPF50N06L	⊕ FQPF50N06L	⊕ FQPF55N10	⊕ FQPF55N10	⇨ FQPF5N15

Contact us: Info@Y-IC.com

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노래 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

저작권 © 2019 YIC International Co., Limited