









	<h2 style="color: #E67E22;">IXFT6N100F</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: <a href="#">IXFT6N100F</a></p> <p>제조업체 / 브랜드: <a href="#">IXYS RF</a></p> <p>설명일부: MOSFET N-CH 1000V 6A TO268</p> <p>사양서: <a href="#">PDF IXFT6N100F.pdf</a></p> <p><b>RoHS</b> 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 4784 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	IXFT6N100F
제조사	IXYS RF
기술	MOSFET N-CH 1000V 6A TO268
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	4784 pcs Stock
아이디 @ VGS (일) (최대)	5.5V @ 2.5mA
Vgs (최대)	±20V
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
제조업체 장치 패키지	TO-268 (IXFT)
연속	HiPerRF™
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	1.9 Ohm @ 3A, 10V
전력 소비 (최대)	180W (Tc)
포장	Tube
패키지 / 케이스	TO-268-3, D <sup>3</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-268AA
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	14 Weeks
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1770pF @ 25V
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	54nC @ 10V
FET 유형	N-Channel
FET 특징	-
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	10V
소스 전압에 드레인 (Vdss)	1000V
상세 설명	N-Channel 1000V 6A (Tc) 180W (Tc) Surface Mount TO-
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	6A (Tc)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

  <b>IXFT68N20</b> IXYS IXFT68N20 IXYS	  <b>IXFT66N20Q</b> IXYS IXFT66N20Q IXYS	  <b>IXFT69N30P</b> IXYS MOSFET N-CH 300V 69A TO-268	  <b>IXFT70N20Q3</b> IXYS MOSFET N-CH 200V 70A TO-268
  <b>IXFT60N65X2HV</b> IXYS Corporation MOSFET N-CH	  <b>IXFT60N50P3</b> IXYS MOSFET N-CH 500V 60A TO268	  <b>IXFT70N15</b> IXYS MOSFET N-CH 150V 70A TO-268	  <b>IXFT70N30Q3</b> IXYS MOSFET N-CH 300V 70A TO-268

IXFT6N100F 관련 키워드

더

IXFT6N100F IXYS RF	IXFT6N100F 데이터 시트	IXFT6N100F 데이터 시트	IXFT6N100F PDF	IXYS RF IXFT6N100F
IXFT6N100F 전자	IXFT6N100F 부품	IXFT6N100F 유통 업체	IXFT6N100F 이미지	IXFT6N100F 부품
IXFT6N100F 가격	IXFT6N100F 제조업체	IXFT6N100F 사진	IXFT6N100F 재고	IXFT6N100F 인벤토리
IXFT6N100F 새로운	IXFT6N100F 원본	IXFT6N100F 보증	IXFT6N100F RFQ	IXFT6N100F 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 © 2024 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited