



FDPF52N20T

제조사 부품 번호:	FDPF52N20T
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명서 일부:	MOSFET N-CH 200V 52A TO-220F
데이터 시트:	FDPF52N20T.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 31500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

FDPF52N20T 100 % 새 원본 31500 PC 재고 있음, FDPF52N20T 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 FDPF52N20T AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ FDPF52N20T : Info@IC-Components.com


























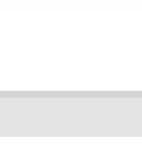
FDPF52N20T의 사양

부품 번호	FDPF52N20T	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	UniFET™	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	TO-220-3 Full Pack	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	TO-220F
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	N-Channel 200V 52A (Tc) 38.5W (Tc) Through Hole TO-220F
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	38.5W (Tc)
FET 유형	N-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	200V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	52A (Tc)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	49 mOhm @ 26A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	5V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	63nC @ 10V	일렉 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	2900pF @ 25V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	10V	Vgs (최대)	±30V
재고 수량	31500 pcs Stock	범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터 -fet, 모스 팻-싱글
기술	MOSFET N-CH 200V 52A TO-220F	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

FDPF52N20T으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDPF52N20T	FDPF52N20T 부분	FDPF52N20T 가격	FDPF52N20T 대리점
FDPF52N20T 기술	FDPF52N20T 주식	FDPF52N20T 인벤토리	FDPF52N20T 공급 업체
FDPF52N20T 온라인 주문	FDPF52N20T 문의	FDPF52N20T 이미지	FDPF52N20T 그림
FDPF52N20T pdf	FDPF52N20T 데이터 시트	FDPF52N20T 데이터 시트	FDPF52N20T pdf 데이터 시트
FDPF52N20T 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDPF52N20T	ON Semiconductor FDPF52N20T
Aptina / ON Semiconductor FDPF52N20T	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FDPF52N20T	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FDPF52N20T	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FDPF52N20T

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>FDPF3860T 기술: MOSFET N-CH 100V 20A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF39N50Z 기술: MOSFET N-CH 500V 3A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF33N25 기술: FDPF33N25 FAIRCHILD TO-220F 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF44N25T 기술: MOSFET N-CH 250V 44A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF5N50NZ 기술: MOSFET N-CH 500V 3.9A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FDPF5N50MZ 기술: FDPF5N50MZ FSC进口原 TO-220F 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF5N50T 기술: MOSFET N-CH 500V 5A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FDPF5N50 TK5A50D 기술: FDPF5N50 TK5A50D VB TO-220F 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF5N60 기술: FDPF5N60 FAIRCHILD TO-220F 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FDPF3860YDTU 기술: FDPF3860YDTU FSC TO-220F 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF390N15A 기술: MOSFET N-CH 150V 15A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF39N20TLDTU 기술: MOSFET N-CH 200V 39A TO220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF5N50NZ 기술: MOSFET N-CH 500V 4.5A TO220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF39N20 기술: MOSFET N-CH 200V 39A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 31500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF320N06L 기술: MOSFET N-CH 60V 21A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF51N25 기술: MOSFET N-CH 250V 51A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF44N25TRDTU 기술: MOSFET N-CH 250V 44A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 38000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF33N25T 기술: MOSFET N-CH 250V 33A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF5N50FT 기술: MOSFET N-CH 500V 4.5A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF3860TYDTU 기술: MOSFET N-CH 100V 20A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF5N60NZ 기술: MOSFET N-CH 600V 4.5A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 78700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF44N25 기술: FDPF44N25 FAIRCHILD TO-220F 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FDPF5N50FT TK5A50D 기술: FDPF5N50FT TK5A50D VB TO-220F 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF5N50TYDTU 기술: MOSFET N-CH 500V TO-220FP-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF5N50UT 기술: MOSFET N-CH 500V TO-220F-3 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF5N60 기술: MOSFET N-CH 60V 55A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 18500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF4N60NZ 기술: MOSFET N-CH 600V 3.8A TO220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 32400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>FDPF5N50NZFT 기술: FDPF5N50NZFT FAIRCHILD TO220F 제조사: Fairchild/ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF5N60Z 기술: FDPF5N60Z ON SMD 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>FDPF5N50NZ 기술: MOSFET N-CH 500V 4.2A TO-220F 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩