



IRFD9110

제조사 부품 번호:	IRFD9110
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명명 일부:	MOSFET P-CH 100V 0.7A 4-DIP
데이터 시트:	IRFD9110.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

IRFD9110 100 % 새 원본 7100 PC 재고 있음, IRFD9110 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 IRFD9110 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ IRFD9110 : Info@IC-Components.com




















IRFD9110의 사양

부품 번호	IRFD9110	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	4-DIP (0.300", 7.62mm)	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	4-DIP, Hexdip, HVMDIP
작동 온도	-55°C ~ 175°C (TJ)	상세 설명	P-Channel 100V 700mA (Ta) 1.3W (Ta) Through Hole 4-DIP, Hexdip, HVMDIP
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	1.3W (Ta)
FET 유형	P-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	100V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	700mA (Ta)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	1.2 Ohm @ 420mA, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	4V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	8.7nC @ 10V	입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	200pF @ 25V
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	10V	Vgs (최대)	±20V
다른 이름들	*IRFD9110	재고 수량	7100 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 썬트-싱글	기술	MOSFET P-CH 100V 0.7A 4-DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

IRFD9110으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay IRFD9110	IRFD9110 부분	IRFD9110 가격	IRFD9110 대리점
IRFD9110 기술	IRFD9110 주석	IRFD9110 인벤토리	IRFD9110 공급 업체
IRFD9110 온라인 주문	IRFD9110 문의	IRFD9110 이미지	IRFD9110 그림
IRFD9110 pdf	IRFD9110 데이터 시트	IRFD9110 데이터 시트	IRFD9110 pdf 데이터 시트
IRFD9110 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFD9110	Electro-Films (EFI) / Vishay IRFD9110
Vishay Electro-Films IRFD9110	Phoenix Passive Components / Vishay IRFD9110		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>IRRF220 기술: IRRF220 INTERSIL TO-205AF 제조사: Intersil 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD320PBF 기술: MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD9120PBF 기술: MOSFET P-CH 100V 1A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IRFD9210 기술: MOSFET P-CH 200V 0.4A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRRF230 기술: IRRF230 IR CN3 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRRF420 기술: IRRF420 HARRIS CAN 제조사: HARRIS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IRFD9110PBF 기술: MOSFET P-CH 100V 0.7A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 18200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD320 기술: MOSFET N-CH 400V 490MA 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 14700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD9024PBF 기술: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IRFD9123 기술: MOSFET P-CH 100V 1A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD9010 기술: MOSFET P-CH 50V 1.1A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRRF310 기술: IRRF310 IR CAN3 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IRFD9020 기술: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 11300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD244PBF 기술: IRFD244PBF IR DIP4 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD310PBF 기술: MOSFET N-CH 400V 350MA 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IRFD420 기술: MOSFET N-CH 500V 370MA 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD420PBF 기술: MOSFET P-CH 500V 370MA 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD224 기술: MOSFET N-CH 250V 630MA 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>IRFD9120 기술: MOSFET P-CH 100V 1A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD9014 기술: MOSFET P-CH 60V 1.1A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRRF430 기술: IRRF430 IR CAN 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD9120PBF-ND 기술: IRFD9120PBF-ND IRPb-free DIP 제조사: IRPb-free 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD9210PBF 기술: MOSFET P-CH 200V 0.4A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD9024 기술: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRRF130 기술: IRRF130 IR CN3 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD223 기술: IRFD223 IR DIP-4 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>IRFD9020PBF 기술: MOSFET P-CH 60V 1.6A 4-DIP 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRRF120 기술: IRRF120 IR CN3 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRRF422 기술: IRRF422 HARRIS TO-39 제조사: HARRIS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>IRFD220PBF. 기술: IRFD220PBF. IR HVMDIP 제조사: IR 재고: 새로운 원본, 100 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩