



MRFE6S9130HR5

제조사 부품 번호:	MRFE6S9130HR5
제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
설명서 일부:	FET RF 66V 880MHZ NI-780
데이터 시트:	MRFE6S9130HR5.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

MRFE6S9130HR5 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, MRFE6S9130HR5 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MRFE6S9130HR5 NXP Semiconductors / Freescale 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MRFE6S9130HR5 : Info@IC-Components.com

MRFE6S9130HR5의 사양

부품 번호	MRFE6S9130HR5	제조업체 / 브랜드	NXP Semiconductors / Freescale
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MRFE6S9130	패키지 / 케이스	NI-780
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	NI-780
상세 설명	RF Mosfet LDMOS 28V 950mA 880MHz 19.2dB 27W NI-780	전압 - 정격	66V
회수	880MHz	정격 전류	-
전력 - 출력	27W	트랜지스터 유형	LDMOS
이득	19.2dB	전압 - 테스트	28V
잡음 지수	-	전류 - 테스트	950mA
재고 수량	200 pcs Stock	별주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 fet-rf
기술	FET RF 66V 880MHZ NI-780	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

MRFE6S9130HR5으로 변환 된 키워드

NXP Semiconductors / Freescale MRFE6S9130HR5	MRFE6S9130HR5 부분	MRFE6S9130HR5 가격	MRFE6S9130HR5 대리점
MRFE6S9130HR5 기술	MRFE6S9130HR5 주식	MRFE6S9130HR5 인벤토리	MRFE6S9130HR5 공급 업체
MRFE6S9130HR5 온라인 주문	MRFE6S9130HR5 문의	MRFE6S9130HR5 이미지	MRFE6S9130HR5 그림
MRFE6S9130HR5 pdf	MRFE6S9130HR5 데이터 시트	MRFE6S9130HR5 데이터 시트	MRFE6S9130HR5 pdf 데이터 시트
MRFE6S9130HR5 데이터 시트 다운로드	NXP Semiconductors / Freescale 제조 업체	NXP Semiconductors / Freescale MRFE6S9130HR5	NXP Semiconductors MRFE6S9130HR5
Freescale MRFE6S9130HR5	Freescale Semiconductor - NXP MRFE6S9130HR5	NXP USA Inc. MRFE6S9130HR5	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MRFE6S9135HS 기술: MRFE6S9135HS FREESCALE NI-880S 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6S9046GNR1 기술: FET RF 66V 960MHZ TO-270-4 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6S9125NBR1 기술: FET RF 66V 880MHZ TO-272-4 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRFE6S9060NR1 기술: FET RF 66V 880MHZ TO270-2 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRFF002G3K00-01R 기술: MRFF002G3K00-01R 长脚 SMD 제조사: Original 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6S9135HSR3 기술: FET RF 66V 940MHZ NI-880S 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF951 기술: MRF951 MOTORLA SMD 제조사: MOTORLA 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFG35003N6AT1 기술: FET RF 8V 3.55GHZ PLD-1.5 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6S9200H 기술: MRFE6S9200H FREESCALE SMD 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRFE6S9130HS 기술: MRFE6S9130HS Freescale SMD 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF9511LT1G 기술: MRF9511LT1G ON SOT143 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRF9511LT1 기술: MRF9511LT1 MOTOROLA SOT-23 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 98900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRFE6VP5600HR5 기술: FET RF 2CH 130V 230MHZ NI1230 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRFE6S9201HS 기술: MRFE6S9201HS FSL SMD 제조사: FSL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRFE6VP8600HS 기술: MRFE6VP8600HS FSL SMD 제조사: FSL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRFE6S9205HS 기술: MRFE6S9205HS FLS SMD 제조사: FLS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF957T1G 기술: MRF957T1G ON SOT323 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6S9045NR1 기술: FET RF 66V 880MHZ TO-270-2 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRFE6S9160HS 기술: MRFE6S9160HS FREESCALE SMD 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6VS25GNR1 기술: FET RF 133V 512MHZ TO-270-2 제조사: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6S9125NR1 기술: FET RF 66V 880MHZ TO-270-4 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF9511L 기술: MRF9511L ON SOT143 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRFE6VP61K25H 기술: MRFE6VP61K25H FSL SMD 제조사: FSL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF9745T1 기술: MRF9745T1 ON XX 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF9582NT1 기술: MRF9582NT1 FREESCALE 12MM 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRFE6S9205HR3 기술: FET RF 66V 880MHZ NI-880 제조사: NXP Semiconductors / Freescale 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF949T1 기술: MRF949T1 ON SOT-523 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MRFE6VP5600HR 기술: MRFE6VP5600HR FSL SMD 제조사: FSL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF9811T1 기술: MRF9811T1 ON SOT143 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF949T1G 기술: MRF949T1G ON SOT-23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 153000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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