



HMC454ST89ETR

제조사 부품 번호:	HMC454ST89ETR
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 일부:	IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89
데이터 시트:	HMC454ST89ETR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

HMC454ST89ETR 100 % 새 원본 4600 PC 재고 있음, HMC454ST89ETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC454ST89ETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC454ST89ETR : Info@IC-Components.com

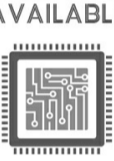
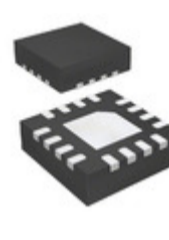
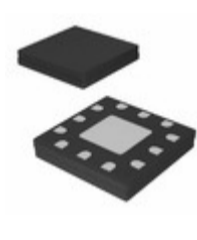
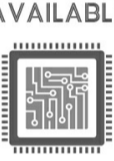



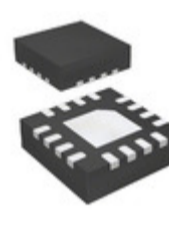

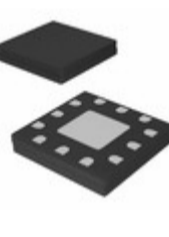
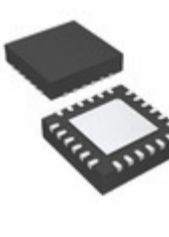
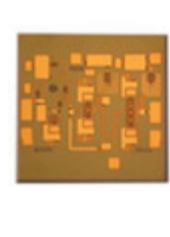


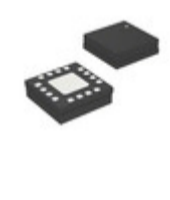
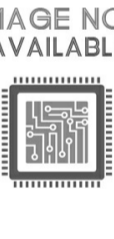




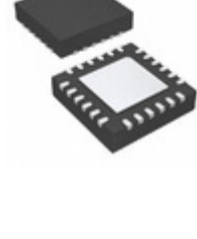





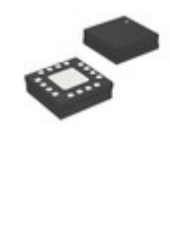


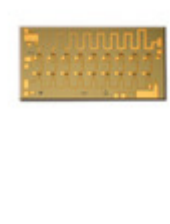
HMC454ST89ETR의 사양

부품 번호	HMC454ST89ETR	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC454	패키지 / 케이스	TO-243AA
포장	Original-Reel®	제조사에 장치 패키지	SOT-89
상세 설명	RF Amplifier IC General Purpose 400MHz ~ 2.5GHz SOT-89	회수	400MHz ~ 2.5GHz
전류 - 공급	175mA	전압 - 공급	5V
이득	12.5dB	잡음 지수	6.5dB
P1dB를	27.5dBm	RF 유형	General Purpose
시험 주파수	2.15GHz	다른 이름들	1127-1397-6
재고 수량	4600 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 증폭기
기술	IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

HMC454ST89ETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC454ST89ETR	HMC454ST89ETR 부분	HMC454ST89ETR 가격	HMC454ST89ETR 대리점
HMC454ST89ETR 기술	HMC454ST89ETR 주식	HMC454ST89ETR 인벤토리	HMC454ST89ETR 공급 업체
HMC454ST89ETR 온라인 주문	HMC454ST89ETR 문의	HMC454ST89ETR 이미지	HMC454ST89ETR 그림
HMC454ST89ETR pdf	HMC454ST89ETR 데이터 시트	HMC454ST89ETR 데이터 시트	HMC454ST89ETR pdf 데이터 시트
HMC454ST89ETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC454ST89ETR	AD HMC454ST89ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC454ST89ETR	Analog Devices Inc. HMC454ST89ETR	Analog Devices, Inc. HMC454ST89ETR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>HMC468LP3TR 기술: HMC468LP3TR HITTITE QFN3X3 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC441LP3E 기술: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC442LC3BTR 기술: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC446E 기술: HMC446E HITTITE SOT23 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC454ST89 기술: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC468LP3ETR 기술: IC ATTENUATOR DC-6GHZ 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC446ETR 기술: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC451LP3E 기술: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC470ALP3 기술: HMC470ALP3 HITTITE QFN-16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC442LC3B 기술: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC443LP4E 기술: IC MULTIPLIER X4 ACTIVE 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC451 기술: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC453ST89E 기술: IC RF AMP GP 400MHZ-2.2GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC450QS16GETR 기술: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC451LC3 기술: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC468LP3E 기술: HMC468LP3E ADI QFN16 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC470LP3ETR 기술: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC462 기술: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC446TR 기술: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 14200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC454ST89E 기술: IC RF AMP GP 400MHZ-2.5GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC472ALP4ETR 기술: IC ATTENUATOR 31.5DB 500HM 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC470ALP3E 기술: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC470LP3 기술: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC465 기술: IC RF AMP GP 0HZ-20GHZ DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC455LP3 기술: IC RF AMP GP 1.7GHZ-2.5GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC472LP 기술: HMC472LP HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC470LP3E 기술: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 11800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC472ALP4E 기술: RF ATTENUATOR 31.5DB 500HM 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC446 기술: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC459 기술: IC RF AMP VSAT 0HZ-18GHZ DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 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, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩