



HMC742ALP5ETR

제조사 부품 번호:	HMC742ALP5ETR
제조업체 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명일 일부:	IC RF AMP LTE 70MHZ-4GHZ 32QFN
데이터 시트:	HMC742ALP5ETR(1).pdf HMC742ALP5ETR(2).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

HMC742ALP5ETR 100 % 새 원본 5400 PC 재고 있음, HMC742ALP5ETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC742ALP5ETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC742ALP5ETR : Info@IC-Components.com

HMC742ALP5ETR의 사양

부품 번호	HMC742ALP5ETR	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC742	패키지 / 케이스	32-VFQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	32-QFN (5x5)
상세 설명	RF Amplifier IC LTE, WiMax 70MHz ~ 4GHz 32-QFN (5x5)	회수	70MHz ~ 4GHz
전류 - 공급	2.5mA	전압 - 공급	5V
이득	12dB	잡음 지수	4dB
P1dB를	21.5dBm	RF 유형	LTE, WiMax
시험 주파수	70MHz ~ 1GHz	다른 이름들	1127-1866-2
재고 수량	5400 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 증폭기
기술	IC RF AMP LTE 70MHZ-4GHZ 32QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

HMC742ALP5ETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC742ALP5ETR	HMC742ALP5ETR 부분	HMC742ALP5ETR 가격	HMC742ALP5ETR 대리점
HMC742ALP5ETR 기술	HMC742ALP5ETR 주식	HMC742ALP5ETR 인벤토리	HMC742ALP5ETR 공급 업체
HMC742ALP5ETR 온라인 주문	HMC742ALP5ETR 문의	HMC742ALP5ETR 이미지	HMC742ALP5ETR 그림
HMC742ALP5ETR pdf	HMC742ALP5ETR 데이터 시트	HMC742ALP5ETR 데이터 시트	HMC742ALP5ETR pdf 데이터 시트
HMC742ALP5ETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC742ALP5ETR	AD HMC742ALP5ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC742ALP5ETR	Analog Devices Inc. HMC742ALP5ETR	Analog Devices, Inc. HMC742ALP5ETR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 HMC7992LP3DE 기술: IC REFL SW SP4T 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC789ST89ETR 기술: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC787LC3BTR 기술: IC MIXER GAAS 3-10GHZ 12-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC736MS8 기술: HMC736MS8 HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC784MS8GETR 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC794LP3E 기술: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC730MS8 기술: HMC730MS8 HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC773LC3BTR 기술: IC MIXER 6-26GHZ DUAL 12-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC788LP2ETR 기술: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC715LP3ETR 기술: IC RF AMP LTE 2.1GHZ-2.9GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC711 318 기술: HMC711 318 YAZAKI QFP 제조사: YAZAKI 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC7831LC5TR 기술: IC RF AMP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC742HFLP5E 기술: IC RF AMP GP 500MHZ-4GHZ 32QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC733LC4B 기술: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 245MD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC737LP4ETR 기술: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC717LP3E 기술: IC AMP LTE 4.8GHZ-6GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC787ALC3BTR 기술: DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC732LC4B 기술: IC OSC VCO W/BUFFER AMP 245MD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC742LP5ETR 기술: HMC742LP5ETR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC736LP4ETR 기술: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC717LP3ETR 기술: HMC717LP3ETR ADI QFN 제조사: ADI 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC773 기술: IC MMIC MIXER DBL-BAL DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC720LP3ETR 기술: IC CLOCK BUFFER 1:2 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC737LP4E 기술: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC800LP3E 기술: IC ATTENUATOR 1-BIT 10DB 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC738LP4E 기술: IC MMIC VCO HBT HALF FREQ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC7992LP3DETR 기술: IC REFL SW SP4T 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ
 HMC713MS8E 기술: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC742HFLP5ETR 기술: HMC742HFLP5ETR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ	 HMC713MS8ETR 기술: IC RF DETECT 45MHZ-2.7GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ



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, 톨 슈이 와이, 신계 지, 홍콩