



HMC538LP4ETR

제조사 부품 번호:	HMC538LP4ETR
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN
데이터 시트:	HMC538LP4ETR.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](#)

HMC538LP4ETR 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, HMC538LP4ETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC538LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ HMC538LP4ETR : Info@IC-Components.com

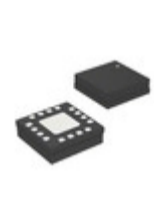
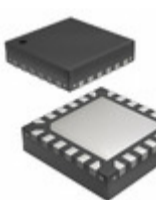
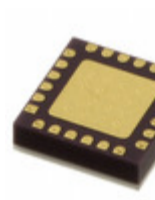
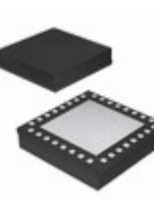

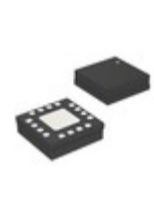

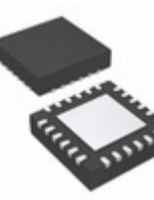

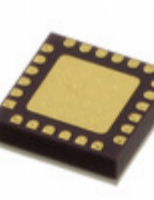

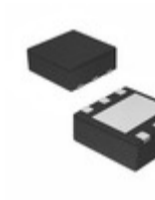
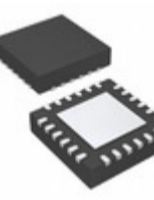

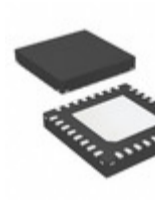
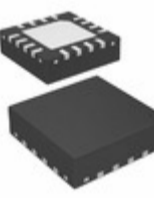



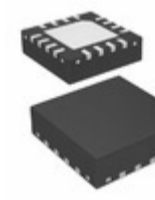
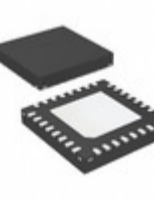
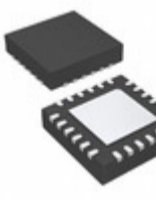
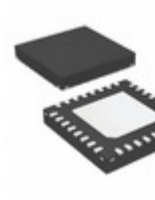
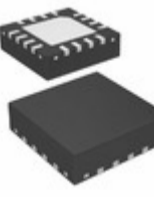

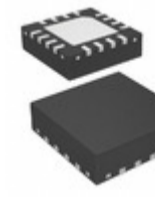
HMC538LP4ETR의 사양

부품 번호	HMC538LP4ETR	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC538	패키지 / 케이스	24-VFQFN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조업체 장치 패키지	24-QFN (4x4)
상세 설명	RF IC Phase Shifter General Purpose 6GHz ~ 15GHz 24-QFN (4x4)	회수	6GHz ~ 15GHz
기능	Phase Shifter	추가 특성	-
RF 유형	General Purpose	재고 수량	200 pcs Stock
범주	rf/ff 및 rfid > rf 기타 ic 및 모듈	기술	IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

HMC538LP4ETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC538LP4ETR	HMC538LP4ETR 부분	HMC538LP4ETR 가격	HMC538LP4ETR 대리점
HMC538LP4ETR 기술	HMC538LP4ETR 주식	HMC538LP4ETR 인벤토리	HMC538LP4ETR 공급 업체
HMC538LP4ETR 온라인 주문	HMC538LP4ETR 문의	HMC538LP4ETR 이미지	HMC538LP4ETR 그림
HMC538LP4ETR pdf	HMC538LP4ETR 데이터 시트	HMC538LP4ETR 데이터 시트	HMC538LP4ETR pdf 데이터 시트
HMC538LP4ETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC538LP4ETR	AD HMC538LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC538LP4ETR	Analog Devices Inc. HMC538LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC538LP4ETR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>HMC541LP3E 기술: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VFQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC542ALP4E 기술: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC525LC4TR 기술: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC516LC5TR 기술: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC526LC4TR 기술: IC MMIC IQ MIXER 245MD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC542LP4E 기술: HMC542LP4E HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC541LP3ETR 기술: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VFQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC540LP3E 기술: HMC540LP3E HITTITE QFN16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC52L 기술: HMC52L HONEYWELL QFN-16 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 25600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC522LC4TR 기술: IC MMIC IQ MIXER 245MD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC542LP4ETR 기술: HMC542LP4ETR ADI/HITTITE QFN24 제조사: ADI/HITTITE 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC544ETR 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC525LC4 기술: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC536MS8GETR 기술: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC536LP2E 기술: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC523LC4TR 기술: IC MMIC IQ MIXER 245MD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC544E 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC529LP5E 기술: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC540LP3ETR 기술: RF ATTENUATOR 1DB-15DB 16VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 24700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC536MS8GTR 기술: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC522LC4 기술: IC MMIC IQ MIXER 245MD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC542ALP4ETR 기술: HMC542ALP4ETR Hittite/P QFN 제조사: Hittite/P 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC536MS8G 기술: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC539LP3E 기술: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC515LP5ETR 기술: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC542BLP4ETR 기술: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC529LP5ETR 기술: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC539LP3ETR 기술: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC544AETR 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC539ALP3ETR 기술: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>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