



HMC513LP5ETR

제조사 부품 번호:	HMC513LP5ETR
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 일부:	VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ
데이터 시트:	HMC513LP5ETR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

HMC513LP5ETR 100 % 새 원본 500 PC 재고 있음, HMC513LP5ETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC513LP5ETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC513LP5ETR : Info@IC-Components.com

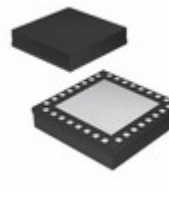
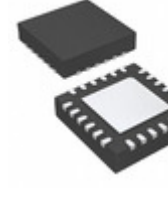

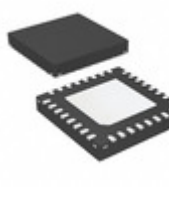
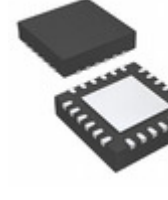
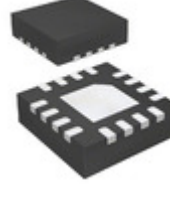
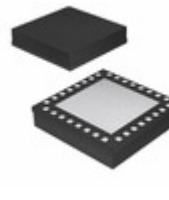
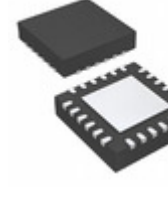
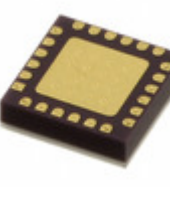
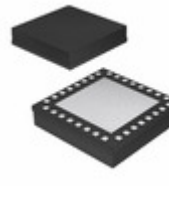
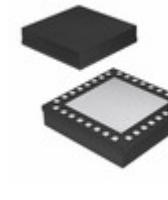

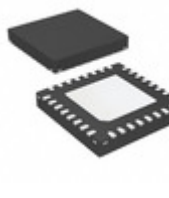
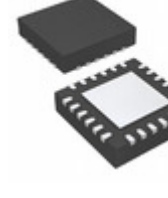
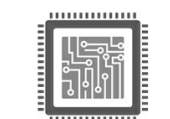
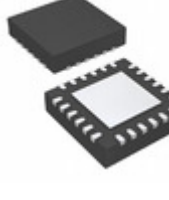

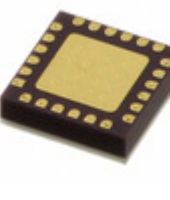
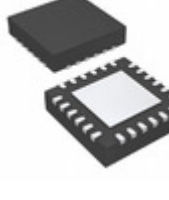
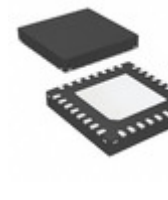
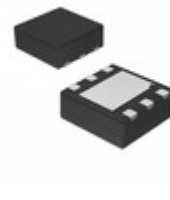

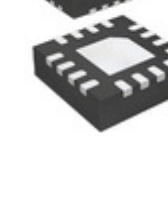
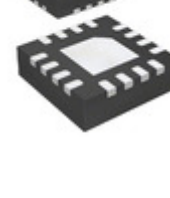
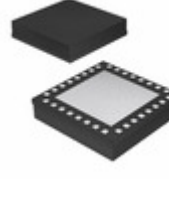
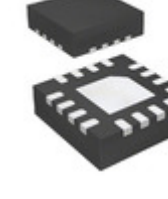
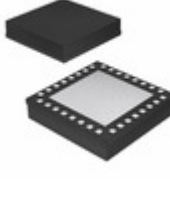
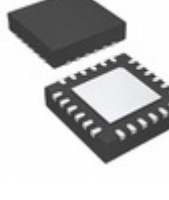
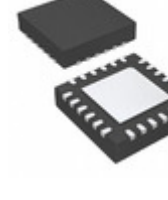
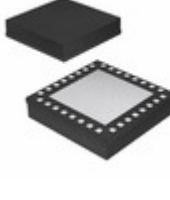
HMC513LP5ETR의 사양

부품 번호	HMC513LP5ETR	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	HMC513	패키지 / 케이스	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
포장	Original-Reel®	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	5.4725GHZ, 10.945GHZ Center Frequency 2V ~ 13V Voltage Controlled Oscillator -7±3, 8±3, 7.5±2.5 dBm 15 2nd Harmonic, Typ (dBc)	크기 / 치수	0.197" L x 0.197" W (5.00mm x 5.00mm)
주파수 범위	5.215 ~ 5.73GHZ, 10.43 ~ 11.46GHZ	신장	0.039" (1.00mm)
전압 - 공급	3V	주파수 - 센터	5.4725GHZ, 10.945GHZ
투입 전압 (VDC)	2V ~ 13V	2 차 고조파, 일반 (dBc의)	15
ICC 최대	290mA	떨기 (MHz / V)	25
전력 (dBm의)	-7±3, 8±3, 7.5±2.5	위상 잡음 일반 (dBc의 / Hz에서)	-110
다른 이름들	1127-1442-6	재고 수량	500 pcs Stock
범주	크리스탈, 발진기, 공 진 기 > vco (전압 제어 발진기)	기술	VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

HMC513LP5ETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC513LP5ETR	HMC513LP5ETR 부분	HMC513LP5ETR 가격	HMC513LP5ETR 대리점
HMC513LP5ETR 기술	HMC513LP5ETR 주식	HMC513LP5ETR 인벤토리	HMC513LP5ETR 공급 업체
HMC513LP5ETR 온라인 주문	HMC513LP5ETR 문의	HMC513LP5ETR 이미지	HMC513LP5ETR 그림
HMC513LP5ETR pdf	HMC513LP5ETR 데이터 시트	HMC513LP5ETR 데이터 시트	HMC513LP5ETR pdf 데이터 시트
HMC513LP5ETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC513LP5ETR	AD HMC513LP5ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC513LP5ETR	Analog Devices Inc. HMC513LP5ETR	Analog Devices, Inc. HMC513LP5ETR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <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: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC506LP4E 기술: IC AMP VSAT 7.8GHZ-8.7GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC522LC4TR 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC496LP3E 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC508LP5ETR 기술: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC526LC4TR 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC511LP5E 기술: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC512LP5E 기술: VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC523LC4TR 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC500LP3 기술: HMC500LP3 HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC498LC4 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC522LC4 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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: <input type="text" value="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: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC498MS8G 기술: HMC498MS8G HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC491LP3 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC491LP3ETR 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC509LP5E 기술: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC491LP3E 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC510LP5ETR 기술: VCO 4.5GHZ, 9GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC497LP4E 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC497LP4ETR 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC514LP5E 기술: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩