



**HMC512LP5E**

제조사 부품 번호:	HMC512LP5E
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ
데이터 시트:	HMC512LP5E.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**HMC512LP5E** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, HMC512LP5E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC512LP5E ADI (Analog Devices, Inc.) 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC512LP5E : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**HMC512LP5E의 사양**

부품 번호	HMC512LP5E	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	HMC512	패키지 / 케이스	32-VFQFN Exposed Pad, CSP
포장	Strip	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	5.1GHZ, 10.2GHZ Center Frequency 2V ~ 13V Voltage Controlled Oscillator - 5.5±2.5, 10±4, 9±6 dBm 25 2nd Harmonic, Typ (dBc)	크기 / 치수	0.197" L x 0.197" W (5.00mm x 5.00mm)
주파수 범위	4.8 ~ 5.4GHz, 9.6 ~ 10.8GHz	신장	0.039" (1.00mm)
전압 - 공급	5V	주파수 - 센터	5.1GHZ, 10.2GHZ
퓨닝 전압 (VDC)	2V ~ 13V	2 차 고조파, 일반 (dBc의)	25
ICC 최대	370mA	떨기 (MHz / V)	30
전력 (dBm의)	-5.5±2.5, 10±4, 9±6	위상 잡음 일반 (dBc의 / Hz에서)	-110
다른 이름들	1127-2985	재고 수량	100 pcs Stock
별주	크리스탈, 발진기, 공 진 기 > vco (전압 제어 발진기)	기술	VCO 5.1GHZ, 10.2GHZ
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**HMC512LP5E으로 변환 된 키워드**

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC512LP5E	HMC512LP5E 부분	HMC512LP5E 가격	HMC512LP5E 대리점
HMC512LP5E 기술	HMC512LP5E 주식	HMC512LP5E 인벤토리	HMC512LP5E 공급 업체
HMC512LP5E 온라인 주문	HMC512LP5E 문의	HMC512LP5E 이미지	HMC512LP5E 그림
HMC512LP5E pdf	HMC512LP5E 데이터 시트	HMC512LP5E 데이터 시트	HMC512LP5E pdf 데이터 시트
HMC512LP5E 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC512LP5E	AD HMC512LP5E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC512LP5E	Analog Devices Inc. HMC512LP5E	Analog Devices, Inc. HMC512LP5E	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>HMC515LP5ETR</b> 기술: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC490LP5E</b> 기술: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ 32QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC529LP5ETR</b> 기술: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC497LP4E</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC52L</b> 기술: HMC52L HONEYWELL QFN-16 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 25600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC498LC4</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC536LP2E</b> 기술: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC529LP5E</b> 기술: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC506LP4E</b> 기술: IC AMP VSAT 7.8GHZ-8.7GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC498MS8G</b> 기술: HMC498MS8G HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC500LP3</b> 기술: HMC500LP3 HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC496LP3E</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC522LC4TR</b> 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC510LP5ETR</b> 기술: VCO 4.5GHZ, 9GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC522LC4</b> 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC523LC4TR</b> 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC509LP5E</b> 기술: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC536MS8G</b> 기술: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC491LP3ETR</b> 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC491LP3</b> 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC516LC5TR</b> 기술: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC513LP5ETR</b> 기술: VCO 5.4725GHZ, 10.945GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC491LP3E</b> 기술: IC AMP VSAT 3.4GHZ-3.8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC526LC4TR</b> 기술: IC MMIC IQ MIXER 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC514LP5E</b> 기술: VCO 5.7975GHZ, 11.595GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC525LC4TR</b> 기술: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC525LC4</b> 기술: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>HMC497LP4ETR</b> 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC511LP5E</b> 기술: VCO 4.8GHZ, 9.6GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>HMC508LP5ETR</b> 기술: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto: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