



### HMC304MS8E

제조사 부품 번호:	HMC304MS8E
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 일부:	IC MIXER HI IP3 SGL-BAL 8-MSOP
데이터 시트:	HMC304MS8E.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**HMC304MS8E** 100 % 새 원본 4900 PC 재고 있음, HMC304MS8E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC304MS8E ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC304MS8E : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

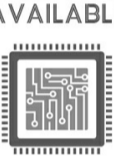
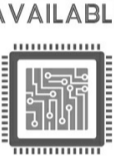

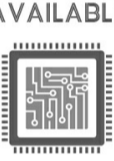





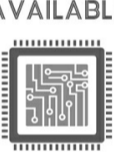


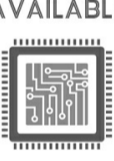


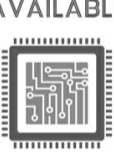


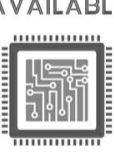











### HMC304MS8E의 사양

부품 번호	HMC304MS8E	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	포장	Strip
제조사 지정 패키지	8-MSOP	상세 설명	RF Mixer IC ISM, PCS Up/Down Converter 1.7GHz ~ 3GHz 8-MSOP
회수	1.7GHz ~ 3GHz	전류 - 공급	-
전압 - 공급	-	추가 특성	Up/Down Converter
이득	-	잡음 지수	9dB
RF 유형	ISM, PCS	믹서의 수	1
다른 이름들	1127-1324	재고 수량	4900 pcs Stock
범주	<a href="#">rf/if 및 rfid &gt; rf 믹서</a>	기술	IC MIXER HI IP3 SGL-BAL 8-MSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### HMC304MS8E으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC304MS8E	HMC304MS8E 부분	HMC304MS8E 가격	HMC304MS8E 대리점
HMC304MS8E 기술	HMC304MS8E 주식	HMC304MS8E 인벤토리	HMC304MS8E 공급 업체
HMC304MS8E 온라인 주문	HMC304MS8E 문의	HMC304MS8E 이미지	HMC304MS8E 그림
HMC304MS8E pdf	HMC304MS8E 데이터 시트	HMC304MS8E 데이터 시트	HMC304MS8E pdf 데이터 시트
HMC304MS8E 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC304MS8E	AD HMC304MS8E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC304MS8E	Analog Devices Inc. HMC304MS8E	Analog Devices, Inc. HMC304MS8E	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>HMC307QS16GTR</b> 기술: HMC307QS16GTR HITTITE SSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC291TR</b> 기술: HMC291TR Hittite SOT23-6 제조사: Hittite 재고: 새로운 원본, 45000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC308E</b> 기술: IC RF AMP GP 800MHZ-3.8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC285ETR</b> 기술: HMC285ETR HITTITE SOT26 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC306MS10ETR</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC306MS10TR</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC307QS16GETR</b> 기술: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC309MS8G</b> 기술: HMC309MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC2872MS8G</b> 기술: HMC2872MS8G HITTITE MSOP 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC307QS16</b> 기술: HMC307QS16 HITTITE SSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC290ETR</b> 기술: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC307QS16G</b> 기술: HMC307QS16G HITTITE QSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC310MS8G</b> 기술: HMC310MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC305LP4ETR</b> 기술: HMC305LP4ETR HITTITE QFN24 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC287MS8TR</b> 기술: HMC287MS8TR 原装进口HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC305LP4E</b> 기술: HMC305LP4E 原装进口HITTITE QFN24 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC305ALP4E</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 24VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC286ETR</b> 기술: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC291</b> 기술: HMC291 Hitachi SOT23-6 제조사: Hitachi 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC292LM3C</b> 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 CERAMIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC306MS10</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 19900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC308ETR</b> 기술: IC RF AMP GP 800MHZ-3.8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC306MS10E</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC304MS8</b> 기술: HMC304MS8 HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC296MS8TR</b> 기술: HMC296MS8TR HITTITE MSOP 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC291ETR</b> 기술: HMC291ETR Hittite SOT163 제조사: Hittite 재고: 새로운 원본, 23700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC290TR</b> 기술: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>HMC291E</b> 기술: IC ATTENUATOR 0.7-4GHZ SOT-26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC287MS8ETR</b> 기술: IC AMP WLAN 2.3GHZ-2.5GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>HMC290</b> 기술: RF ATTENUATOR 2DB-6DB SOT23-6 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩