



HMC377QS16GE

제조사 부품 번호:	HMC377QS16GE
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 일부:	IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP
데이터 시트:	HMC377QS16GE.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](#)

HMC377QS16GE 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, HMC377QS16GE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC377QS16GE ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC377QS16GE : Info@IC-Components.com

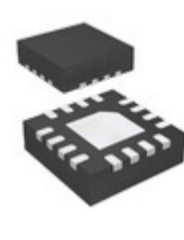

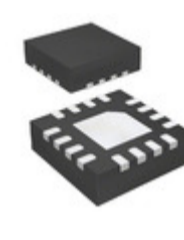


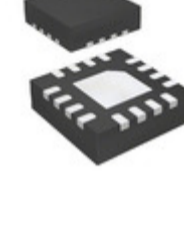
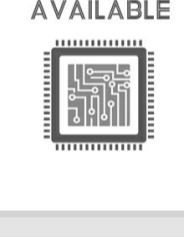



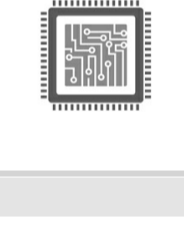


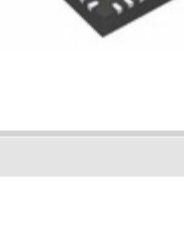



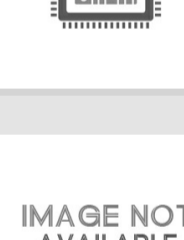



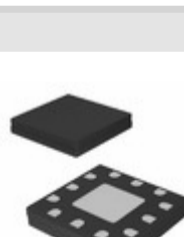

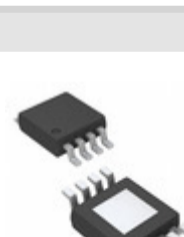
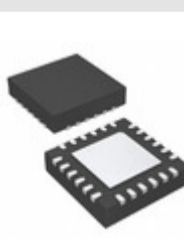





HMC377QS16GE의 사양

부품 번호	HMC377QS16GE	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC377	패키지 / 케이스	16-LSSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
포장	Strip	제조사 장치 패키지	-
상세 설명	RF Mixer IC General Purpose Down Converter 800MHz ~ 1GHz	회수	800MHz ~ 1GHz
전류 - 공급	135mA	전압 - 공급	4.5 V ~ 5.5 V
추가 특성	Down Converter	이득	14dB
잡음 지수	11dB	RF 유형	General Purpose
픽서의 수	1	다른 이름들	1127-1353
재고 수량	200 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 픽서
기술	IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

HMC377QS16GE으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE	HMC377QS16GE 부분	HMC377QS16GE 가격	HMC377QS16GE 대리점
HMC377QS16GE 기술	HMC377QS16GE 주식	HMC377QS16GE 인벤토리	HMC377QS16GE 공급 업체
HMC377QS16GE 온라인 주문	HMC377QS16GE 문의	HMC377QS16GE 이미지	HMC377QS16GE 그림
HMC377QS16GE pdf	HMC377QS16GE 데이터 시트	HMC377QS16GE 데이터 시트	HMC377QS16GE pdf 데이터 시트
HMC377QS16GE 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE	AD HMC377QS16GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC377QS16GE	Analog Devices Inc. HMC377QS16GE	Analog Devices, Inc. HMC377QS16GE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>HMC375LP3E 기술: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC393MS8GE 기술: IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC375LP3ETR 기술: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC380QS16GETR 기술: HMC380QS16GETR HITTITE SSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC394LP4 기술: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC369LP3E 기술: IC MULTIPLIER X2 ACTIVE 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC375LP3TR 기술: HMC375LP3TR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC377QS16GETR 기술: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC387MS8 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC392LC4TR 기술: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 24SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC393MS8G 기술: HMC393MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC380QS16GE 기술: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC365S8GETR 기술: IC FREQ DIVIDER DC-13GHZ 8SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC392ALC4TR 기술: IC AMP VSAT 3.5GHZ-8GHZ 24LCC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC383LC4 기술: IC RF AMP GP 12GHZ-30GHZ 24SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC368LP4ETR 기술: IC FREQ DOUBLER 9-16GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC393MS8GTR 기술: HMC393MS8GTR HITTITE MSOP 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC372LP3 기술: IC DOWNCONVERTER HI IP3 HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC3716LP4ETR 기술: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC368LP4E 기술: IC FREQ DOUBLER 9-16GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC375 기술: HMC375 NEC na 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC374E 기술: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC375LP3 기술: HMC375LP3 HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC380QS16 기술: HMC380QS16 Hitachi SSOP-16 제조사: Hitachi 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC3653LP3BE 기술: IC RF AMP GP 7GHZ-15GHZ 12QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC374ETR 기술: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC365S8GE 기술: IC FREQ DIVIDER DC-13GHZ 8SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC388LP4 기술: IC AMP VSAT 3.15GHZ-3.4GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC387MS8E 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC380QS16G 기술: HMC380QS16G HITTITE QSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1800 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩