



HMC485MS8GETR

제조사 부품 번호:	HMC485MS8GETR
제조사명 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP
데이터 시트:	HMC485MS8GETR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 5400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

HMC485MS8GETR 100 % 새 원본 5400 PC 재고 있음, HMC485MS8GETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC485MS8GETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC485MS8GETR : Info@IC-Components.com


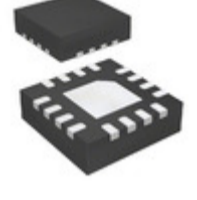
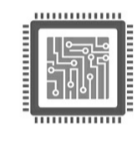
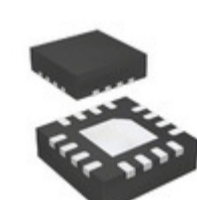
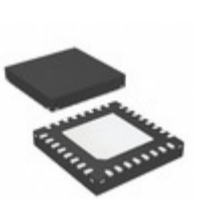






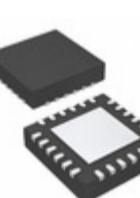



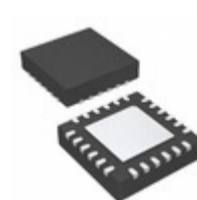
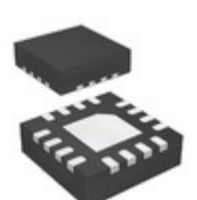

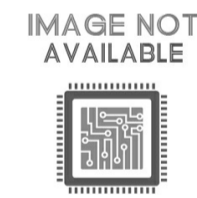
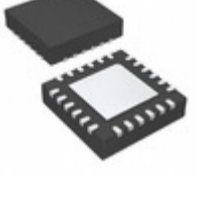


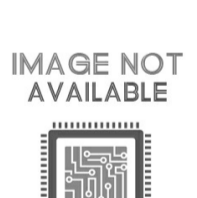
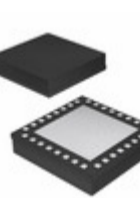
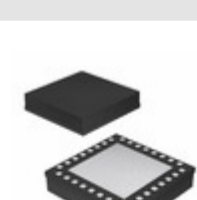





HMC485MS8GETR의 사양

부품 번호	HMC485MS8GETR	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC485	패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	제조사명 장치 패키지	8-MSOP
상세 설명	RF Mixer IC W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS Up/Down Converter 1.7GHz ~ 2.4GHz 8-MSOP	회수	1.7GHz ~ 2.4GHz
전류 - 공급	45mA	전압 - 공급	5V
추가 특성	Up/Down Converter	이득	-
잡음 지수	9.8dB	RF 유형	W-CDMA, CDMA, GSM, UMTS
믹서의 수	1	재고 수량	5400 pcs Stock
범주	rf/IF 및 rfid > rf 믹서	기술	IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

HMC485MS8GETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC485MS8GETR	HMC485MS8GETR 부분	HMC485MS8GETR 가격	HMC485MS8GETR 대리점
HMC485MS8GETR 기술	HMC485MS8GETR 주식	HMC485MS8GETR 인벤토리	HMC485MS8GETR 공급 업체
HMC485MS8GETR 온라인 주문	HMC485MS8GETR 문의	HMC485MS8GETR 이미지	HMC485MS8GETR 그림
HMC485MS8GETR pdf	HMC485MS8GETR 데이터 시트	HMC485MS8GETR 데이터 시트	HMC485MS8GETR pdf 데이터 시트
HMC485MS8GETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC485MS8GETR	AD HMC485MS8GETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC485MS8GETR	Analog Devices Inc. HMC485MS8GETR	Analog Devices, Inc. HMC485MS8GETR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>HMC485MS8GE 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC496LP3E 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC484MS8GE 기술: HMC484MS8GE HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: 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. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC490LP5E 기술: IC RF AMP VSAT 12GHZ-16GHZ 32QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC483MS8G 기술: RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC482ST89E 기술: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC483MS8GETR 기술: RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC497LP4ETR 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC485MS8GETR MSOP8 기술: HMC485MS8GETR MSOP8 HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC481ST89E 기술: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC498LC4 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: 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. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC484MS8GETR 기술: HMC484MS8GETR Hittite MSOP8 제조사: Hittite 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC483MS8GE 기술: RF MIXER W/LO AMP 1.5GHZ 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC497LP4E 기술: IC MODULATOR SIGE DIRECT 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: 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. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC481MP86ETR 기술: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC500LP3 기술: HMC500LP3 HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: 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. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC485GETR 기술: HMC485GETR HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC482ST89 기술: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC484MS8G 기술: HMC484MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC509LP5E 기술: VCO 4.15GHZ, 8.3GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC508LP5ETR 기술: VCO 3.875GHZ, 7.75GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC484MS8 기술: HMC484MS8 HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>HMC498MS8G 기술: HMC498MS8G HMC MSOP8 제조사: HMC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>HMC485MS8G 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC482ST89ETR 기술: IC RF AMP GP 0HZ-5GHZ SOT89 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>HMC485MS8GETR 기술: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 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 슈이 와이, 신계 지, 홍콩