



HMC574MS8TR

제조사 부품 번호:	HMC574MS8TR
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP
데이터 시트:	HMC574MS8TR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 22100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

HMC574MS8TR 100 % 새 원본 22100 PC 재고 있음, HMC574MS8TR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC574MS8TR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ HMC574MS8TR : Info@IC-Components.com

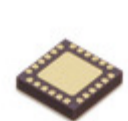

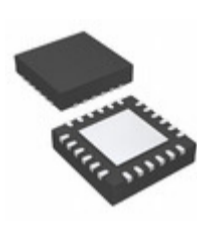


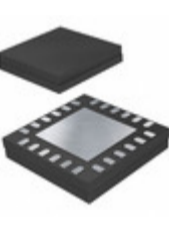

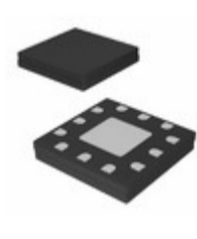
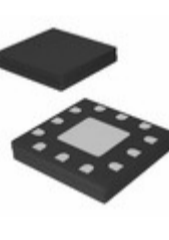


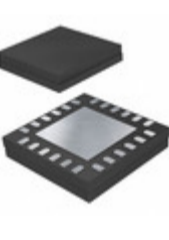
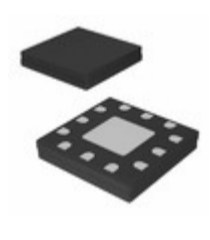
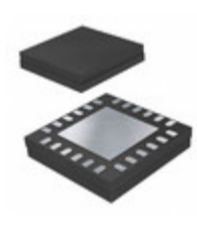


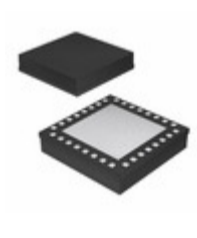


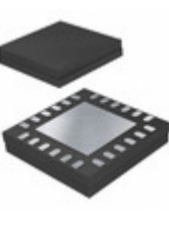
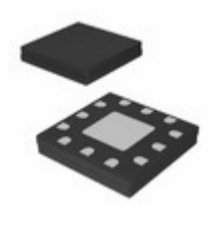
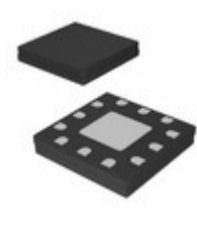




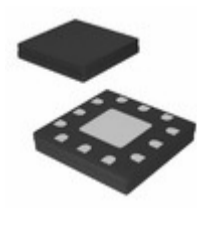
HMC574MS8TR의 사양

부품 번호	HMC574MS8TR	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC574	패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	제조사에 장치 패키지	8-MSOP
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	RF Switch IC Cellular, WLAN SPDT 3GHz 50 Ohm 8-MSOP
임피던스	50 Ohm	주파수 범위	DC ~ 3GHz
종모	-	삽입 손실	0.5dB
전압 - 공급	3 V ~ 8 V	회로	SPDT
토폴로지	Reflective	P1dB를	39dBm
RF 유형	Cellular, WLAN	시험 주파수	3GHz
격리	20dB	IIP3	65dBm
재고 수량	22100 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 스위치
기술	IC MMIC SWITCH TR SPDT 5W 8MSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수

HMC574MS8TR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8TR	HMC574MS8TR 부분	HMC574MS8TR 가격	HMC574MS8TR 데이터집
HMC574MS8TR 기술	HMC574MS8TR 주식	HMC574MS8TR 인벤토리	HMC574MS8TR 공급 업체
HMC574MS8TR 온라인 주문	HMC574MS8TR 문의	HMC574MS8TR 이미지	HMC574MS8TR 그림
HMC574MS8TR pdf	HMC574MS8TR 데이터 시트	HMC574MS8TR 데이터 시트	HMC574MS8TR pdf 데이터 시트
HMC574MS8TR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8TR	AD HMC574MS8TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC574MS8TR	Analog Devices Inc. HMC574MS8TR	Analog Devices, Inc. HMC574MS8TR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>HMC586LC4B 기술: IC VCO BUFFER AMP 8 GHZ 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC589ST89ETR 기술: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SOT89-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC557ALC4 기술: IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5740LP5ETR 기술: HMC5740LP5ETR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC5843 기술: HMC5843 HONEYWELL QFN-20 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC580ST89ETR 기술: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC587LC4BTR 기술: IC OSC VCO WIDEBAND 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC589ST89 기술: IC RF AMP GP 0HZ-4GHZ SOT89-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC573LC3B 기술: IC MULTIPLIER X2 BB 12SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC554ALC3B 기술: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC589AST89ETR 기술: IC RF AMP WLAN 0HZ-4GHZ SOT89-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC574MS8E 기술: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC564LC4 기술: IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC558LC3BTR 기술: IC MIXER FUNDAMENTAL 12SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC557LC4 기술: IC MIXER FUNDAMENTAL 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC580ST89E 기술: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC5883LTR 기술: HMC5883LTR HONEYWELL LPCC16 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC567LC5 기술: RF DEMOD IC 7GHZ-9GHZ 32SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC595SE 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5678BLP5ETR 기술: HMC5678BLP5ETR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC574MS8ETR 기술: IC SWITCH T/R SPDT 5W 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC564LC4TR 기술: IC RF AMP GP 7GHZ-14GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC553LC3BTR 기술: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC553ALC3B 기술: IC MMIC MIXER DBL-BAL 12SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC595SETR 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC580ST89 기술: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ SOT89-3 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5883L 기술: HMC5883L HONEYWE LFCSP32 제조사: HONEYWE 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>
 <p>HMC595STR 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC5883L-TR 기술: SENSOR MAGMTR 12C 16LCC 제조사: Honeywell Microelectronics & Precision Sensors 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: RFQ</p>	 <p>HMC554LC3B 기술: GAAS MMIC FUNDAMENTAL 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩