



HMC603QS16E

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| 제조사 부품 번호: | HMC603QS16E |
| 제조사 / 브랜드: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| 설명 일부: | RF ATTEN 0.5-15.5DB 50OHM SSOP |
| 데이터 시트: | HMC603QS16E.pdf |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부: | 무연 / RoHS 준수 |
| 재고 상태: | 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. |
| 에서 운송된다: | Hong Kong |
| 선적 방법: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[견적](#)

HMC603QS16E 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, HMC603QS16E 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC603QS16E ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ HMC603QS16E : Info@IC-Components.com

HMC603QS16E의 사양

| | | | |
|--------------------|---------------------------------------|--------------|---|
| 부품 번호 | HMC603QS16E | 제조사 / 브랜드 | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| 연속 | - | 수분 민감도 (MSL) | 1 (Unlimited) |
| 기본 부품 번호 | HMC603 | 패키지 / 케이스 | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| 포장 | Strip | 상세 설명 | RF Attenuator 0.5dB ~ 15.5dB 700MHz ~ 3.8GHz 50 Ohms 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| 임피던스 | 50 Ohms | 주파수 범위 | 700MHz ~ 3.8GHz |
| 전력 (W) | - | 감쇠 값 | 0.5dB ~ 15.5dB |
| 다른 이름들 | 1127-1478 | 재고 수량 | 5000 pcs Stock |
| 범주 | rf/if 및 rfid > 감쇠기 | 기술 | RF ATTEN 0.5-15.5DB 50OHM SSOP |
| 무연 여부 / RoHS 준수 여부 | 무연 / RoHS 준수 | | |

HMC603QS16E으로 변환 된 키워드

| | | | |
|--|----------------------------------|--|------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC603QS16E | HMC603QS16E 부분 | HMC603QS16E 가격 | HMC603QS16E 대리점 |
| HMC603QS16E 기술 | HMC603QS16E 주식 | HMC603QS16E 인벤토리 | HMC603QS16E 공급 업체 |
| HMC603QS16E 온라인 주문 | HMC603QS16E 문의 | HMC603QS16E 이미지 | HMC603QS16E 그림 |
| HMC603QS16E pdf | HMC603QS16E 데이터 시트 | HMC603QS16E 데이터 시트 | HMC603QS16E pdf 데이터 시트 |
| HMC603QS16E 데이터 시트 다운로드 | ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체 | ADI (Analog Devices, Inc.) HMC603QS16E | AD HMC603QS16E |
| ADI (Analog Devices, Inc.) HMC603QS16E | Analog Devices Inc. HMC603QS16E | Analog Devices, Inc. HMC603QS16E | |

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

| | | |
|--|---|---|
| <p>HMC603QS16ETR 기술: RF ATTEN 0.5-15.5DB 50OHM SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC601LP4ETR 기술: IC RF DETECT 10MHZ-4GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC595TR 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>HMC617LP3ETR 기술: IC RF AMP GP 550MHZ-1.2GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC596LPC 기술: HMC596LPC HITTITE QFN-20 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC596LP4CE 기술: HMC596LP4CE HITTITE QFN-16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>HMC596LP4ETR 기술: IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5982LP3ETR 기술: HMC5982LP3ETR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC604LP3ETR 기술: IC RF AMP GP 4.8GHZ-6GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 23600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>HMC596LP4E 기술: IC SWITCH MATRIX 4 X 2 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC601LP4E 기술: IC RF DETECT 10MHZ-4GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC595ETR 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>HMC607 기술: IC SWITCH SPDT DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC615LP4ETR 기술: IC MMIC MIXER HIGH IP3 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC5983 기술: HMC5983 HONEYWEE QFN16 제조사: HONEYWEE 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>HMC600LP4ETR 기술: IC RF DETECT 50MHZ-4GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC610LP4E 기술: HMC610LP4E HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC603MS10E 기술: RF ATTENUATOR 0.5-15.5DB 10TFSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>HMC6042 기술: HMC6042 HONEYWELL NA 제조사: Honeywell Sensing and Productivity Solutions 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC608LC4TR 기술: IC RF AMP 9.5GHZ-11.5GHZ 24SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC597LP4E 기술: RF DEMOD IC 100MHZ-4GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC610LP4 기술: HMC610LP4 HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC6023MS8ETR 기술: HMC6023MS8ETR HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC618LP3E 기술: IC AMP LTE 1.2GHZ-2.2GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC604LP3E 기술: HMC604LP3E HITTITE QFN-16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC610LP4ETR 기술: HMC610LP4ETR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC618LP3ETR 기술: HMC618LP3ETR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> |
| <p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>HMC617LP3E-TR 기술: HMC617LP3E-TR HITTITE QFN 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC605LP3E 기술: IC AMP WIMAX 2.3GHZ-2.7GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p> | <p>HMC600LP4E 기술: IC RF DETECT 50MHZ-4GHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩