



HMC440QS16GE

제조사 부품 번호:	HMC440QS16GE
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 일부:	IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP
데이터 시트:	HMC440QS16GE.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](#)

HMC440QS16GE 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, HMC440QS16GE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC440QS16GE ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ HMC440QS16GE : Info@IC-Components.com

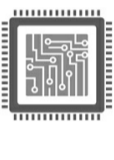
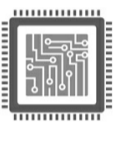

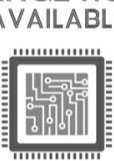
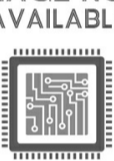

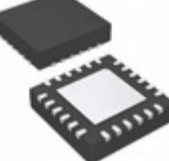

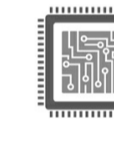



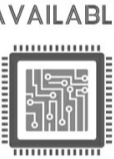


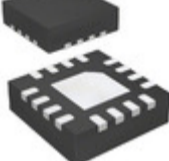
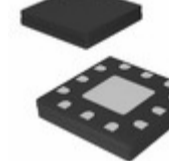



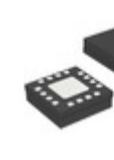

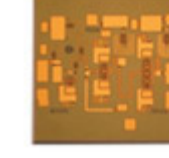
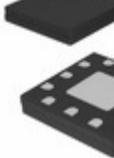
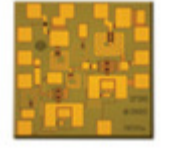

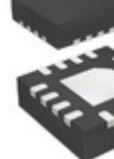
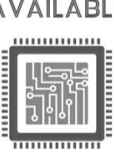

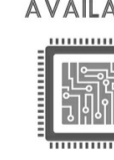
HMC440QS16GE의 사양

부품 번호	HMC440QS16GE	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC440	패키지 / 케이스	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
포장	Strip	제조사에 장치 패키지	16-QSOPG
상세 설명	RF Detector IC General Purpose 10MHz ~ 2.8GHz -10dBm ~ 10dBm 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad	회수	10MHz ~ 2.8GHz
전류 - 공급	250mA	전압 - 공급	4.8 V ~ 5.2 V
입력 범위	-10dBm ~ 10dBm	정확성	-
RF 유형	General Purpose	다른 이름들	1127-2964
재고 수량	200 pcs Stock	범주	rf/if 및 rfid > rf 검출기
기술	IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

HMC440QS16GE으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC440QS16GE	HMC440QS16GE 부분	HMC440QS16GE 가격	HMC440QS16GE 대리점
HMC440QS16GE 기술	HMC440QS16GE 주식	HMC440QS16GE 인벤토리	HMC440QS16GE 공급 업체
HMC440QS16GE 온라인 주문	HMC440QS16GE 문의	HMC440QS16GE 이미지	HMC440QS16GE 그림
HMC440QS16GE pdf	HMC440QS16GE 데이터 시트	HMC440QS16GE 데이터 시트	HMC440QS16GE pdf 데이터 시트
HMC440QS16GE 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC440QS16GE	AD HMC440QS16GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC440QS16GE	Analog Devices Inc. HMC440QS16GE	Analog Devices, Inc. HMC440QS16GE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>HMC436MS8GTR 기술: HMC436MS8GTR HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446E 기술: HMC446E HITTITE SOT23 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC441LP3 기술: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC436MS8G 기술: HMC436MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC437 기술: HMC437 Hitachi MSOP-8 제조사: Hitachi 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC442LC3B 기술: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC443LP4E 기술: IC MULTIPLIER X4 ACTIVE 24SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446TR 기술: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 14200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC435MS8 기술: HMC435MS8 HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC435MS8GE 기술: IC SWITCH SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446 기술: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC433 기술: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC436MS8GETR 기술: HMC436MS8GETR HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC432ETR 기술: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC435AMS8GE 기술: IC SWITCH SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC441LP3E 기술: IC AMP GP 6.5GHZ-13.5GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC442LC3BTR 기술: IC AMP GP 17.5GHZ-25.5GHZ 12SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC446ETR 기술: IC SWITCH T-R 10W MMIC SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC450QS16GETR 기술: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC435MS8GETR 기술: HMC435MS8GETR HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC451LC3 기술: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC439QS16GETR 기술: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 16QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC451 기술: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC441LC3B 기술: IC RF AMP GP 6GHZ-18GHZ 12CSMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC441 기술: IC RF AMP VSAT 6GHZ-18GHZ DIE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC434 기술: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC451LP3E 기술: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>HMC435MS8G 기술: HMC435MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC435AMS8GETR 기술: IC SWITCH SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 17700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>HMC436MS8GE 기술: HMC436MS8GE HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="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