



### HMC274QS16ETR

제조사 부품 번호:	HMC274QS16ETR
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 일부:	RF ATTENUATOR 1DB~31DB 16SSOP
데이터 시트:	HMC274QS16ETR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**HMC274QS16ETR** 100 % 새 원본 12500 PC 재고 있음, HMC274QS16ETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC274QS16ETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC274QS16ETR : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







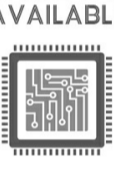
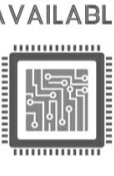
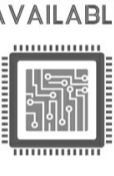
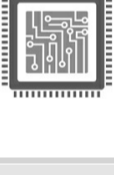
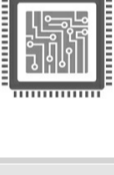
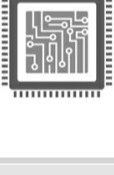


















### HMC274QS16ETR의 사양

부품 번호	HMC274QS16ETR	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC274	패키지 / 케이스	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
포장	Original-Reel®	상세 설명	RF Attenuator 1dB ~ 31dB 700MHz ~ 2.7GHz 50 Ohms 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
임피던스	50 Ohms	주파수 범위	700MHz ~ 2.7GHz
전력 (W)	-	감쇠 값	1dB ~ 31dB
다른 이름들	1127-1314-6	재고 수량	12500 pcs Stock
범주	<a href="#">rf/if 및 rfid &gt; 감쇠기</a>	기술	RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16SSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### HMC274QS16ETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC274QS16ETR	HMC274QS16ETR 부분	HMC274QS16ETR 가격	HMC274QS16ETR 대리점
HMC274QS16ETR 기술	HMC274QS16ETR 주식	HMC274QS16ETR 인벤토리	HMC274QS16ETR 공급 업체
HMC274QS16ETR 온라인 주문	HMC274QS16ETR 문의	HMC274QS16ETR 이미지	HMC274QS16ETR 그림
HMC274QS16ETR pdf	HMC274QS16ETR 데이터 시트	HMC274QS16ETR 데이터 시트	HMC274QS16ETR pdf 데이터 시트
HMC274QS16ETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC274QS16ETR	AD HMC274QS16ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC274QS16ETR	Analog Devices Inc. HMC274QS16ETR	Analog Devices, Inc. HMC274QS16ETR	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>HMC272MS8E</b> 기술: HMC272MS8E HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC272MS8TR</b> 기술: HMC272MS8TR HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC284MS8GETR</b> 기술: HMC284MS8GETR 最大可定HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 8500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC284MS8GE</b> 기술: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC284MS8GETR</b> 기술: IC SWITCH SPDT DC-3.5GHZ 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC273MS10G</b> 기술: RF ATTENUATOR 1-31DB 500HM 10SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 58900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC274QS16TR</b> 기술: HMC274QS16TR HITTITE SSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC270MS8GE</b> 기술: HMC270MS8GE HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC272AMS8E</b> 기술: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC285</b> 기술: HMC285 Hittite SOT23-6 제조사: Hittite 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC272AMS8</b> 기술: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC285E</b> 기술: IC MIXER SGL-BAL SOT-26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC272MS8</b> 기술: HMC272MS8 HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC276QS24</b> 기술: HMC276QS24 HITTITE QSOP24 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 60000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC273MS10GETR</b> 기술: RF ATTENUATOR 1-31DB 500HM 10SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC279MS8G</b> 기술: HMC279MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC276QS24E</b> 기술: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC274QS16</b> 기술: HMC274QS16 HITTITE QSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC284MS8G</b> 기술: HMC284MS8G HITT MSOP8 제조사: HITT 재고: 새로운 원본, 20000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC276QS24ETR</b> 기술: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC276LP4ETR</b> 기술: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC284MS8TR</b> 기술: HMC284MS8TR HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC273MS10GTR</b> 기술: RF ATTENUATOR 1-31DB 500HM 10SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC274QS16E</b> 기술: HMC274QS16E HITTITE QSOP16 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC273MS10GE</b> 기술: RF ATTENUATOR 1-31DB 500HM 10SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 28800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC273AMS10GE</b> 기술: RF ATTENUATOR 31DB 10TFSOP 10SOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC284MS8GTR</b> 기술: IC SWITCH SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>HMC270MS8G</b> 기술: HMC270MS8G Hittite MSOP8 제조사: Hittite 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC276LP4E</b> 기술: IC SWITCH MATRIX 4X2 24-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>HMC272MS8ETR</b> 기술: HMC272MS8ETR HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨 스퀘어 와이, 신계 지, 홍콩