



### HMC432ETR

제조사 부품 번호:	HMC432ETR
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26
데이터 시트:	HMC432ETR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**HMC432ETR** 100 % 새 원본 4700 PC 재고 있음, HMC432ETR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 HMC432ETR ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ HMC432ETR : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)





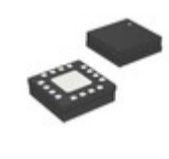
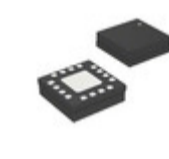



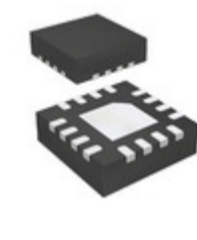

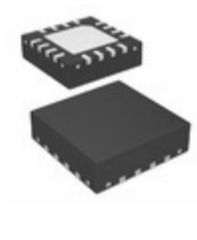



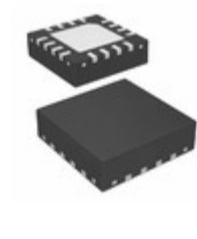









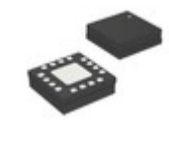

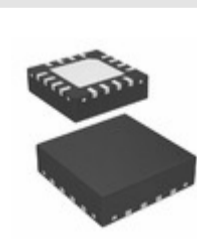


### HMC432ETR의 사양

부품 번호	HMC432ETR	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	HMC432	패키지 / 케이스	SOT-23-6
포장	Original-Reel®	제조사에 잠겨 패키지	SOT-26
상세 설명	RF IC Prescaler General Purpose 0Hz ~ 8GHz Divide by 2 SOT-26	회수	0Hz ~ 8GHz
기능	Prescaler	추가 특성	Divide by 2
RF 유형	General Purpose	다른 이름들	1127-1037-6
재고 수량	4700 pcs Stock	범주	<a href="#">rf/if 및 rfid &gt; rf 기타 ic 및 모듈</a>
기술	IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

### HMC432ETR으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC432ETR	HMC432ETR 부분	HMC432ETR 가격	HMC432ETR 대리점
HMC432ETR 기술	HMC432ETR 주식	HMC432ETR 인벤토리	HMC432ETR 공급 업체
HMC432ETR 온라인 주문	HMC432ETR 문의	HMC432ETR 이미지	HMC432ETR 그림
HMC432ETR pdf	HMC432ETR 데이터 시트	HMC432ETR 데이터 시트	HMC432ETR pdf 데이터 시트
HMC432ETR 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC432ETR	AD HMC432ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC432ETR	Analog Devices Inc. HMC432ETR	Analog Devices, Inc. HMC432ETR	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>HMC423MS8ETR</b> 기술: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC436MS8GETR</b> 기술: HMC436MS8GETR HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC423MS8TR</b> 기술: IC MMIC MIXER LO AMP 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC436MS8GE</b> 기술: HMC436MS8GE HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC424LP3TR</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 16VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC425LP3E</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 16VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC435MS8</b> 기술: HMC435MS8 HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC439QS16GETR</b> 기술: IC RF DETECT 10MHZ-1.3GHZ 16QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC433</b> 기술: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC427LP3E</b> 기술: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC436MS8GTR</b> 기술: HMC436MS8GTR HITTITE MSOP-8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC425LP3</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5DB-31.5DB 500HM 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC436MS8G</b> 기술: HMC436MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC427ALP3E</b> 기술: IC TRANSFER SWITCH 8GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC435MS8G</b> 기술: HMC435MS8G HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC424ALP3E</b> 기술: RF ATTENUATOR 31.5DB 16VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC432</b> 기술: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC435AMS8GETR</b> 기술: IC SWITCH SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 17700 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC435AMS8GE</b> 기술: IC SWITCH SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC422MS8E</b> 기술: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC440QS16GE</b> 기술: IC RF DETECT 10MHZ-2.8GHZ 16QSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC435MS8GETR</b> 기술: HMC435MS8GETR HITTITE MSOP8 제조사: HITTITE 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC435MS8GE</b> 기술: IC SWITCH SPDT 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 6800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>HMC437</b> 기술: HMC437 Hitachi MSOP-8 제조사: Hitachi 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC432E</b> 기술: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC425LP3ETR</b> 기술: RF ATTENUATOR 0.5-31.5DB 16VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC426MS8ETR</b> 기술: IC DIVIDER X4 SIGE 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>HMC425LP3TR</b> 기술: RF ATTENUATOR 16VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC434</b> 기술: IC FREQ DIVIDER DC-8GHZ SOT26 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>HMC423MS8E</b> 기술: IC MIXER DBL-BAL LO AMP 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩