



**LTC6409CUDB#TRMPBF**

제조사 부품 번호:	LTC6409CUDB#TRMPBF
제조사명 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC AMP/DRIVER DIFF 10-QFN
데이터 시트:	LTC6409CUDB#TRMPBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

LTC6409CUDB#TRMPBF 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, LTC6409CUDB#TRMPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC6409CUDB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LTC6409CUDB#TRMPBF : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

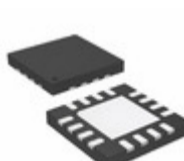
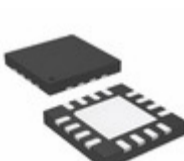
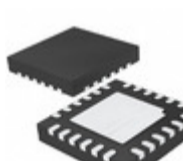
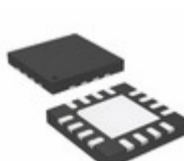
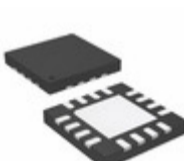





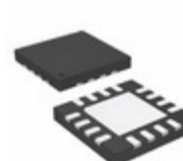



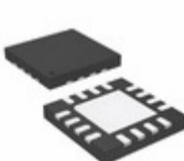
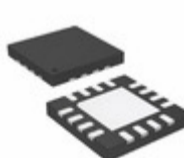

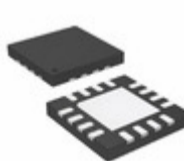
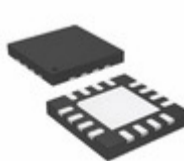


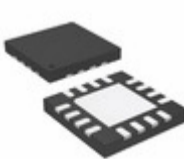

LTC6409CUDB#TRMPBF의 사양

부품 번호	LTC6409CUDB#TRMPBF	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC6409	패키지 / 케이스	10-VFQFN Exposed Pad
포장	Cut Tape (CT)	실장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	10-QFN (3x2)	상세 설명	ADC Driver IC Data Acquisition 10-QFN (3x2)
유형	ADC Driver	응용 프로그램	Data Acquisition
다른 이름들	LTC6409CUDB#TRMPBFCT	재고 수량	100 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">리니어 앰프-복수 목적</a>	기술	IC AMP/DRIVER DIFF 10-QFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LTC6409CUDB#TRMPBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6409CUDB#TRMPBF	LTC6409CUDB#TRMPBF 부분	LTC6409CUDB#TRMPBF 가격	LTC6409CUDB#TRMPBF 대리점
LTC6409CUDB#TRMPBF 기술	LTC6409CUDB#TRMPBF 주석	LTC6409CUDB#TRMPBF 인벤토리	LTC6409CUDB#TRMPBF 공급 업체
LTC6409CUDB#TRMPBF 온라인 주문	LTC6409CUDB#TRMPBF 문의	LTC6409CUDB#TRMPBF 이미지	LTC6409CUDB#TRMPBF 그림
LTC6409CUDB#TRMPBF pdf	LTC6409CUDB#TRMPBF 데이터 시트	LTC6409CUDB#TRMPBF 데이터 시트	LTC6409CUDB#TRMPBF pdf 데이터 시트
LTC6409CUDB#TRMPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6409CUDB#TRMPBF	AD LTC6409CUDB#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6409CUDB#TRMPBF	Analog Devices Inc. LTC6409CUDB#TRMPBF	Analog Devices, Inc. LTC6409CUDB#TRMPBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>LTC6403IUD-1#PBF</b> 기술: IC AMP/DRIVER LN LP 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6403CUD-1#TRPBF</b> 기술: IC AMP/DRIVER LN LP 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6412CUF#PBF</b> 기술: IC OPAMP VGA 800MHZ 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6410CUD-6#TRPBF</b> 기술: IC OPAMP DIFF 1.4GHZ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6405CUD#PBF</b> 기술: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6420CUDC-20#PBF</b> 기술: IC DIFF AMP/ADC DRIVER 20-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6405CMS8E#PBF</b> 기술: IC AMP/DRVR DIFF R-R 5V 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6416CDDB</b> 기술: LTC6416CDDB LINEAR DFN-10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6410IUD-6#TRPBF.</b> 기술: LTC6410IUD-6#TRPBF. LT QFN16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6416IDDB</b> 기술: LTC6416IDDB LINEAR DFN-10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6411IUD</b> 기술: LTC6411IUD LINEAR QFN-16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6406CUD#PBF</b> 기술: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6406CUD</b> 기술: LTC6406CUD LINEAR QFN-16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6405IMS8E#PBF</b> 기술: IC AMP/DRVR DIFF R-R 5V 8-MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6416CDDB#TRPBF</b> 기술: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6410IUD-10#TRPBF.</b> 기술: LTC6410IUD-10#TRPBF. LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6403IUD-1#TRPBF</b> 기술: IC AMP/DRIVER LN LP 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6403IUD-1</b> 기술: IC AMP/DRIVER LN LP 16-QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6406CUD#TRPBF</b> 기술: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6416CDDB#PBF</b> 기술: LTC6416CDDB#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6410CUD-10#TRPBF.</b> 기술: LTC6410CUD-10#TRPBF. LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6404CUD-4#PBF</b> 기술: IC AMP/DRIVER DIFF 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6412CUF</b> 기술: LTC6412CUF LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6403IUD-1#TRPBF.</b> 기술: LTC6403IUD-1#TRPBF. LT QFN16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6406IUD#TRPBF</b> 기술: IC DIFF AMP/DRIVER R-R 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LTC6403CUD-1#TRPBF.</b> 기술: LTC6403CUD-1#TRPBF. LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6416IDDB#TRMPBF</b> 기술: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LTC6416IDDB#PBF</b> 기술: LTC6416IDDB#PBF LINEAR NA 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6403CUD-1#PBF</b> 기술: IC AMP/DRIVER LN LP 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LTC6416IDDB#TRPBF</b> 기술: IC OPAMP BUFFER 2GHZ 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 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