



LTC6081IDD#TRPBF

제조사 부품 번호: **LTC6081IDD#TRPBF**
 제조업체 / 브랜드: **ADI (Analog Devices, Inc.)**
 설명의 일부: **IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN**
 데이터 시트: [LTC6081IDD#TRPBF\(1\).pdf](#)
[LTC6081IDD#TRPBF\(2\).pdf](#)
[LTC6081IDD#TRPBF\(3\).pdf](#)
[LTC6081IDD#TRPBF\(4\).pdf](#)
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

LTC6081IDD#TRPBF 100 % 새 원본 1100 PC 재고 있음, LTC6081IDD#TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC6081IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ LTC6081IDD#TRPBF : Info@IC-Components.com

LTC6081IDD#TRPBF의 사양

부품 번호	LTC6081IDD#TRPBF	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC6081	패키지 / 케이스	10-WDFN Exposed Pad
포장	Cut Tape (CT)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	10-DFN (3x3)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 10-DFN (3x3)	전류 - 공급	340µA
출력 유형	Rail-to-Rail	회로의 수	2
증폭기 유형	General Purpose	전류 - 출력 / 채널	24mA
슬 부율	1 V/µs	전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.7 V ~ 5.5 V
이득 대역폭 제품	3.5MHz	전류 - 입력 바이어스	0.2pA
전압 - 입력 오프셋	70µV	다른 이름들	LTC6081IDD#TRPBFCT
재고 수량	1100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 선형 증폭기-계측, op 앰프, 버퍼 앰프
기술	IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LTC6081IDD#TRPBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6081IDD#TRPBF	LTC6081IDD#TRPBF 부분	LTC6081IDD#TRPBF 가격	LTC6081IDD#TRPBF 대리점
LTC6081IDD#TRPBF 기술	LTC6081IDD#TRPBF 주식	LTC6081IDD#TRPBF 인벤토리	LTC6081IDD#TRPBF 공급 업체
LTC6081IDD#TRPBF 온라인 주문	LTC6081IDD#TRPBF 문의	LTC6081IDD#TRPBF 이미지	LTC6081IDD#TRPBF 그림
LTC6081IDD#TRPBF pdf	LTC6081IDD#TRPBF 데이터 시트	LTC6081IDD#TRPBF 데이터 시트	LTC6081IDD#TRPBF pdf 데이터 시트
LTC6081IDD#TRPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6081IDD#TRPBF	AD LTC6081IDD#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6081IDD#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC6081IDD#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6081IDD#TRPBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LTC6079HGN 기술: LTC6079HGN LINEAR 16 SSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081CMS8 기술: LTC6081CMS8 LINEAR MSOP-8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6079IDHC 기술: LTC6079IDHC LINEAR DFN-16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6082IDHC#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6082IGN#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081HMS8 기술: LTC6081HMS8 LINEAR 8MSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6084IMS8#PBF 기술: LTC6084IMS8#PBF LT MSOP-8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6084HMS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6084CMS8#PBF 기술: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6084CMS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6079IGN 기술: LTC6079IGN LT SSOP-16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081IMS8#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6081CDD#TRPBF. 기술: LTC6081CDD#TRPBF. LT QFN10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081CDD#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6082CDHC#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6081HMS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081IMS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081IMS8 기술: LTC6081IMS8 LINEAR 8MSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6082CDHC#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081CMS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081CDD#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6081IDD#TRPBF. 기술: LTC6081IDD#TRPBF. LT QFN10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6079CGN#PBF 기술: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081IDD#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6079IDHC#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 750KHZ RRO 16DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6084CDD#PBF 기술: IC OPAMP GP 1.5MHZ RRO 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081HMS8#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LTC6082HGN#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 16SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6082IGN 기술: LTC6082IGN LT TSSOP16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LTC6081CMS8#PBF 기술: IC OPAMP GP 3.5MHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7500 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩