



LT1634BIS8-1.25#TRPBF

제조사 부품 번호: [LT1634BIS8-1.25#TRPBF](#)
 제조업체 / 브랜드: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)
 설명의 일부: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC
 데이터 시트: [LT1634BIS8-1.25#TRPBF\(1\).pdf](#)
[LT1634BIS8-1.25#TRPBF\(2\).pdf](#)
[LT1634BIS8-1.25#TRPBF\(3\).pdf](#)
[LT1634BIS8-1.25#TRPBF\(4\).pdf](#)
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수
 재고 상태: 새로운 원본, 13200 개 구매 가능합니다.
 에서 운송된다: Hong Kong
 선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LT1634BIS8-1.25#TRPBF 100 % 새 원본 13200 PC 재고 있음, LT1634BIS8-1.25#TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LT1634BIS8-1.25#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ LT1634BIS8-1.25#TRPBF : Info@IC-Components.com

LT1634BIS8-1.25#TRPBF의 사양

부품 번호	LT1634BIS8-1.25#TRPBF	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LT1634	패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	Shunt Voltage Reference IC ±0.05% 100mA 8-SOIC	전류 - 공급	-
출력 유형	Fixed	전압 - 입력	-
용인	±0.05%	온도 계수	25ppm/°C
전류 - 출력	100mA	참조 유형	Shunt
전압 - 출력 (최소 / 고정)	1.25V	소음 - 0.1Hz ~ 10Hz	10µVp-p
소음 - 10Hz ~ 10KHz	-	전류 - 음극	7µA
재고 수량	13200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크-전압 레퍼런스
기술	IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LT1634BIS8-1.25#TRPBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634BIS8-1.25#TRPBF	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 부분	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 가격	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 대리점
LT1634BIS8-1.25#TRPBF 기술	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 주식	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 인벤토리	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 공급 업체
LT1634BIS8-1.25#TRPBF 온라인 주문	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 문의	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 이미지	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 그림
LT1634BIS8-1.25#TRPBF pdf	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 데이터 시트	LT1634BIS8-1.25#TRPBF 데이터 시트	LT1634BIS8-1.25#TRPBF pdf 데이터 시트
LT1634BIS8-1.25#TRPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634BIS8-1.25#TRPBF	AD LT1634BIS8-1.25#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1634BIS8-1.25#TRPBF	Analog Devices Inc. LT1634BIS8-1.25#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1634BIS8-1.25#TRPBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LT1634BCMS8-2.5 기술: LT1634BCMS8-2.5 LINEAR 8MSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634AIS8-4.096#PBF 기술: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1636CMS8 기술: LT1636CMS8 LINEAR MSOP8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1634BCS8-2.5#TRPBF 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1635IN8 기술: LT1635IN8 LT DIP 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1636CMS8#PBF 기술: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1634BCMS8-1.25 기술: LT1634BCMS8-1.25 LINEAR MSOP8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 6600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BIS8-2.5 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BCMS8-1.25#TRPBF 기술: IC VREF SHUNT 1.25V 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1634BCMS8-2.5#PBF 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BIS8-2.5#PBF 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1635CS8 기술: LT1635CS8 LINEAR 8 SO 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1635CN8 기술: LT1635CN8 LT DIP8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634AIS8-2.5#TRA1PBF 기술: LT1634AIS8-2.5#TRA1PBF LINEAR SOP-8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BIS8-1.25#PBF 기술: IC VREF SHUNT 1.25V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1634BIS8-1.25 기술: IC VREF SHUNT 1.25V 8MSOP8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 7600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634AIS8-2.5#PBF 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BCS8-4.096 기술: LT1634BCS8-4.096 LINEAR SOP-8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1634AIS8-5 기술: LT1634AIS8-5 SOP8 SOP8 제조사: SOP8 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634CCZ-1.25 기술: LT1634CCZ-1.25 LINEAR TO92 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1635IS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 175KHZ RRO 8SO 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1634BIS8-5#PBF 기술: IC VREF SHUNT 5V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634CCZ-5 기술: LT1634CCZ-5 LINEAR TO-92 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BCMS8-2.5#TRPBF 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1634AIS8-2.5 기술: LT1634AIS8-2.5 LINEAR SOP8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BIS8-4.096#PBF 기술: IC VREF SHUNT 4.096V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1635IS8 기술: LT1635IS8 LINEAR SOP8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT1636CMS8#TR 기술: LT1636CMS8#TR LINEAR 8MSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1634BCS8-1.25 기술: LT1634BCS8-1.25 LINEAR SOP8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT1636CMS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 220KHZ RRO 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩