



LTC4359CDCB#TRPBF

제조사 부품 번호: **LTC4359CDCB#TRPBF**
 제조업체 / 브랜드: **ADI (Analog Devices, Inc.)**
 설명의 일부: **IC OR CTRLR N+1 6DFN**
 데이터 시트: [LTC4359CDCB#TRPBF\(1\).pdf](#)
[LTC4359CDCB#TRPBF\(2\).pdf](#)
[LTC4359CDCB#TRPBF\(3\).pdf](#)
[LTC4359CDCB#TRPBF\(4\).pdf](#)
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다.**
 예시 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

LTC4359CDCB#TRPBF 100 % 새 원본 6500 PC 재고 있음, LTC4359CDCB#TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC4359CDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ LTC4359CDCB#TRPBF : Info@IC-Components.com


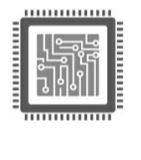


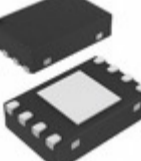


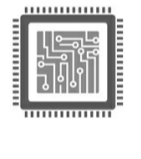






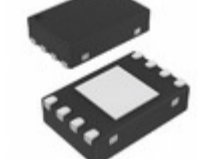

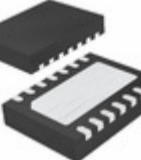








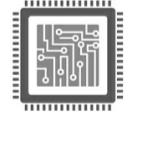




LTC4359CDCB#TRPBF의 사양

부품 번호	LTC4359CDCB#TRPBF	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC4359	패키지 / 케이스	6-WDFDN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	6-DFN (2x3)	작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
상세 설명	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 6-DFN (2x3)	전류 - 공급	150µA
유형	N+1 ORing Controller	응용 프로그램	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom Infrastructure
전압 - 공급	4 V ~ 80 V	내부 스위치	No
FET 유형	N-Channel	비용 - 입력 : 출력	N:1
전류 - 출력 (최대)	220µA	지연 시간 - ON	200µs
지연 시간 - OFF	300ns	재고 수량	6500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > mic-또는 컨트롤러, 이상적인 다이오드	기술	IC OR CTRLR N+1 6DFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LTC4359CDCB#TRPBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4359CDCB#TRPBF	LTC4359CDCB#TRPBF 부분	LTC4359CDCB#TRPBF 가격	LTC4359CDCB#TRPBF 대리점
LTC4359CDCB#TRPBF 기술	LTC4359CDCB#TRPBF 주식	LTC4359CDCB#TRPBF 인벤토리	LTC4359CDCB#TRPBF 공급 업체
LTC4359CDCB#TRPBF 온라인 주문	LTC4359CDCB#TRPBF 문의	LTC4359CDCB#TRPBF 이미지	LTC4359CDCB#TRPBF 그림
LTC4359CDCB#TRPBF pdf	LTC4359CDCB#TRPBF 데이터 시트	LTC4359CDCB#TRPBF 데이터 시트	LTC4359CDCB#TRPBF pdf 데이터 시트
LTC4359CDCB#TRPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4359CDCB#TRPBF	AD LTC4359CDCB#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4359CDCB#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC4359CDCB#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4359CDCB#TRPBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LTC4357IMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4357CMS8 기술: LTC4357CMS8 LT MSOP8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4358CDE#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4357IMS8#PBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4362IDCB-1#TRPBF 기술: IC OVERVOLT/OVERCUR PROT 8-DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4364IMS-2#PBF 기술: IC SURGE STOPPER W/DIODE 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4357CMS8#PBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4363IS-1#PBF 기술: LTC4363IS-1#PBF LT SOP 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4359CDCB#PBF 기술: LTC4359CDCB#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4357CMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4364CS-2#PBF 기술: SURGE STOPPER W/DIODE SMD 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4359IMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4357HMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4358CDE#PBF 기술: IC OR CTRLR N+1 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4362IDCB-2#TRPBF 기술: IC OVP/OVC PROTECT AUTORTRY 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4365CDDB-1#PBF 기술: LTC4365CDDB-1#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4364HDE-2#TRPBF 기술: SURGE STOPPER W/DIODE 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4365CTS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4357MPMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4358IFE#PBF 기술: IC OR CTRLR N+1 16TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4357IDCB#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 6DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4360ISC8-1#TRPBF 기술: IC CTRL OVP 80V SHUTDOWN SC70-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4359IMS8 기술: LTC4359IMS8 LINEAR MSOP-8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4359CMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC4357HMS8#PBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4358EFE 기술: LTC4358EFE LT TSSOP-16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4365CTS8 기술: LTC4365CTS8 LINEAR SOT23-8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4361CDC-1#PBF 기술: LTC4361CDC-1#PBF LT DFN-8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4358IDE#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC4359HMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 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