



LTC4355CDE#TRPBF

제조사 부품 번호:	LTC4355CDE#TRPBF
제조사 / 브랜드:	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN
데이터 시트:	LTC4355CDE#TRPBF.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

LTC4355CDE#TRPBF 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, LTC4355CDE#TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC4355CDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LTC4355CDE#TRPBF : Info@IC-Components.com




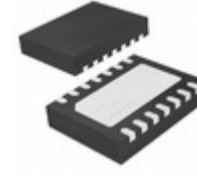
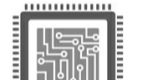






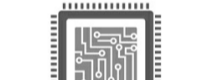
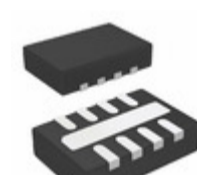
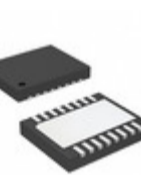


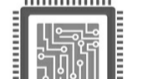




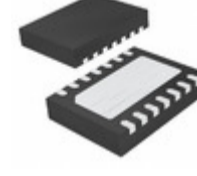
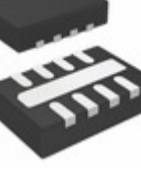







LTC4355CDE#TRPBF의 사양

부품 번호	LTC4355CDE#TRPBF	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC4355	패키지 / 케이스	14-WDFDN Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조사 장치 패키지	14-DFN (4x3)	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel 2:1 14-DFN (4x3)	전류 - 공급	2mA
유형	N+1 ORing Controller	응용 프로그램	-48V Dist Power Systems, AdvancedTCA® Systems
전압 - 공급	48V, -48V	내부 스위치	No
FET 유형	N-Channel	비율 - 입력 : 출력	2:1
전류 - 출력 (최대)	-	지연 시간 - OFF	300ns
재고 수량	100 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > mic-또는 컨트롤러, 이상적인 다이오드
기술	IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LTC4355CDE#TRPBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355CDE#TRPBF	LTC4355CDE#TRPBF 부분	LTC4355CDE#TRPBF 가격	LTC4355CDE#TRPBF 대리점
LTC4355CDE#TRPBF 기술	LTC4355CDE#TRPBF 주식	LTC4355CDE#TRPBF 인벤토리	LTC4355CDE#TRPBF 공급 업체
LTC4355CDE#TRPBF 온라인 주문	LTC4355CDE#TRPBF 문의	LTC4355CDE#TRPBF 이미지	LTC4355CDE#TRPBF 그림
LTC4355CDE#TRPBF pdf	LTC4355CDE#TRPBF 데이터 시트	LTC4355CDE#TRPBF 데이터 시트	LTC4355CDE#TRPBF pdf 데이터 시트
LTC4355CDE#TRPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355CDE#TRPBF	AD LTC4355CDE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4355CDE#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC4355CDE#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC4355CDE#TRPBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LTC4354CS8#PBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4354IS8 기술: LTC4354IS8 LINEAR 8SO 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4357CMS8#PBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4355IDE#TRPBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4356IGN-1 기술: LTC4356IGN-1 LT SSOP-16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4354CS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4357IDCB#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 6DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4354IS8#PBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4355IS#PBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4354CS8 기술: LTC4354CS8 LINEAR SOP-8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4353CGN 기술: LTC4353CGN LINEAR SSOP-16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4353CGN#TRPBF. 기술: LTC4353CGN#TRPBF. LT SOP 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4354IDDB#TRMPBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4353IDE#PBF 기술: IC OR CTRLR LOAD SHARE 16DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4354IDDB#TRPBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4357HMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4354CDDB#PBF 기술: LTC4354CDDB#PBF LTC DFN 제조사: LTC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4355IS#TRPBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4354IDDB 기술: LTC4354IDDB LT DFN-8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4354IDDB#PBF 기술: LTC4354IDDB#PBF LINEAR DFN8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4357CMS8 기술: LTC4357CMS8 LT MSOP8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4355IDE#PBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4354CDDB#TRPBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4357CMS8#TRPBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC4357HMS8#PBF 기술: IC OR CTRLR N+1 8MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4355EMS#PBF 기술: LTC4355EMS#PBF LINEAR MSOP16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4355IMS#PBF 기술: IC OR CTRLR SRC SELECT 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>LTC4355IS 기술: LTC4355IS LT SOP16 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4354CDDB 기술: LTC4354CDDB LINEAR DFN-8 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC4356IDE-1 기술: LTC4356IDE-1 LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩