



**LT3959EFE**

제조사 부품 번호:	LT3959EFE
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC REGULATOR
데이터 시트:	납 함유 / RoHS 비 준수
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	새로운 원본, 5600 개 구매 가능합니다.
제고 상태:	Hong Kong
에어 운송된다:	DHL/Fedex/TNT/UPS
선적 방법:	

견적

**LT3959EFE** 100 % 새 원본 5600 PC 재고 있음, LT3959EFE 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LT3959EFE ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LT3959EFE : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

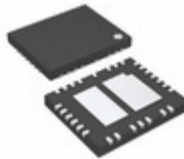
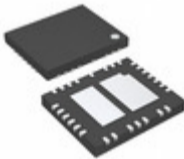

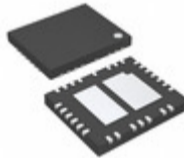
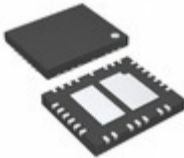

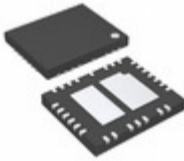










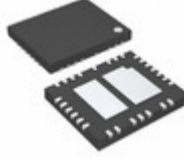
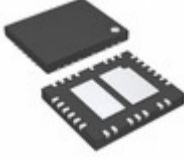
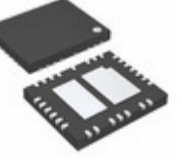
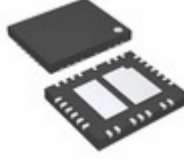
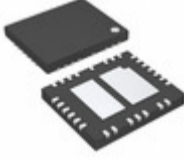
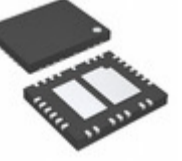

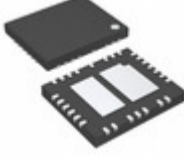



LT3959EFE의 사양

부품 번호	LT3959EFE	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	패키지 / 케이스	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사 지정 패키지	38-TSSOP-EP	작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
상세 설명	Boost, Cuk, SEPIC Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 0.8V 1 Output 6A (Switch) 38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	전압 - 입력 (최대)	40V
출력 유형	Adjustable	기능	Step-Up, Step-Up/Step-Down
전류 - 출력	6A (Switch)	주파수 - 전환	100kHz ~ 1MHz
출력 수	1	출력 구성	Positive or Negative
토폴로지	Boost, Cuk, SEPIC	전압 - 출력 (최소 / 고정)	0.8V
전압 - 출력 (최대)	40V (Switch)	동기 정류기	No
전압 - 입력 (최소)	1.6V	재고 수량	5600 pcs Stock
별주	<a href="#">집적회로 (ic) &gt; 마이크로-전압 조정기-dc dc 스위칭 조정기</a>	기술	IC REGULATOR
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

LT3959EFE으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959EFE	LT3959EFE 부분	LT3959EFE 가격	LT3959EFE 대리점
LT3959EFE 기술	LT3959EFE 주식	LT3959EFE 인벤토리	LT3959EFE 공급 업체
LT3959EFE 온라인 주문	LT3959EFE 문의	LT3959EFE 이미지	LT3959EFE 그림
LT3959EFE pdf	LT3959EFE 데이터 시트	LT3959EFE 데이터 시트	LT3959EFE pdf 데이터 시트
LT3959EFE 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959EFE	AD LT3959EFE
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3959EFE	Analog Devices Inc. LT3959EFE	Analog Devices, Inc. LT3959EFE	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>LT3957IUHE#TRPBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3954EUHE#TRPBF</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3957IUHE</b> 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3955EUHE#TRPBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3957EUHE#PBF</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3970EDDB#TRMPBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN 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>LT3970EMS</b> 기술: LT3970EMS LT MSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3957IUHE#PBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3970EMS-5#TRPBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3970EMS-5#PBF</b> 기술: IC LED DRVR RGLTR DIM 5A 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3957EUHE</b> 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3970EDDB-3.3#TRMPBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3970EMS#PBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3970EMS#TRPBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3959EFE#PBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3970EDDB#TRPBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 535MA 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3959EFE</b> 기술: LT3959EFE LINEAR 38TSSOP 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3970EDDB#PBF</b> 기술: IC REG BUCK 3.3V 535MA 10DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3958EUHE#PBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3954IUHE#PBF</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3955IUHE#PBF</b> 기술: IC LED DRVR RGLTR DIM 3.5A 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3954EUHE#PBF</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 5A 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3957EUHE#TRPBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3958IUHE#PBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ 36VQFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3959IFE#PBF</b> 기술: IC REG MULT CONFIG INV 38TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3955EUHE#PBF</b> 기술: IC LED DRVR RGLTR DIM 3.5A 36QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>LT3955EFE#PBF</b> 기술: LT3955EFE#PBF LT TSSOP 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>LT3970HMS#TRPBF</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 535MA 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3970EDDB-5#PBF</b> 기술: LT3970EDDB-5#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>LT3959IFE</b> 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩