



LT3481HMSE#TRPBF

제조사 부품 번호:	LT3481HMSE#TRPBF
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
데이터 시트:	LT3481HMSE#TRPBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LT3481HMSE#TRPBF 100 % 새로운 Original 12500 pcs 재고, LT3481HMSE#TRPBF 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 LT3481HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ LT3481HMSE#TRPBF : Info@IC-Components.com











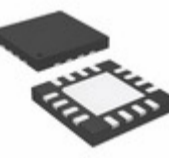









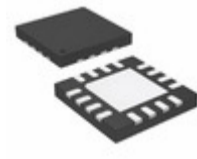



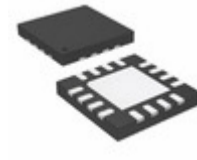
LT3481HMSE#TRPBF의 사양

부품 번호	LT3481HMSE#TRPBF	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
전압 - 출력 (최소 / 고정)	1.265V	전압 - 출력 (최대)	20V
전압 - 입력 (최소)	3.6V	전압 - 입력 (최대)	34V
토크로지	Buck	동기 정류기	No
제조사 패키지	10-MSOP-EP	연속	-
포장	Tape & Reel (TR)	패키지 / 케이스	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
출력 유형	Adjustable	출력 구성	Positive
작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)	출력 수	1
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기능	Step-Down	주파수 - 전환	300kHz ~ 2.8MHz
상태 설명	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.265V 1 Output 2A 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad	전류 - 출력	2A
기본 부품 번호	LT3481	재고 수량	12500 pcs Stock
별주	집적회로 (ic) > 마이크로-전압 조정기-dc dc 스위칭 조정기	기술	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LT3481HMSE#TRPBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3481HMSE#TRPBF	LT3481HMSE#TRPBF 부분	LT3481HMSE#TRPBF 가격	LT3481HMSE#TRPBF 디스트리뷰터
LT3481HMSE#TRPBF 기술	LT3481HMSE#TRPBF 재고	LT3481HMSE#TRPBF 인벤토리	LT3481HMSE#TRPBF 공급 업체
LT3481HMSE#TRPBF 온라인 주문	LT3481HMSE#TRPBF 문의	LT3481HMSE#TRPBF 이미지	LT3481HMSE#TRPBF 사진
LT3481HMSE#TRPBF pdf	LT3481HMSE#TRPBF 데이터 시트	LT3481HMSE#TRPBF 데이터 시트	LT3481HMSE#TRPBF pdf 데이터 시트
LT3481HMSE#TRPBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3481HMSE#TRPBF	AD LT3481HMSE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3481HMSE#TRPBF	Analog Devices Inc. LT3481HMSE#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT3481HMSE#TRPBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LT3483ES6#PBF 기술: LT3483ES6#PBF LINEAR TSOT23-6 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2612 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481EDD#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2804 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3483ES6#TR 기술: LT3483ES6#TR LINEAR SOT23-6P 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3480IMSE 기술: LT3480IMSE LINEAR MSOP10 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 25600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3483ES6 기술: LT3483ES6 LT SOT23-6 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2628 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3483ES6#TRPBF 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2637 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3481EMSE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481HMSE 기술: LT3481HMSE LINEAR MSOP10 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481EDD#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2858 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3481EDD 기술: LT3481EDD LT DFN10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2788 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481IMSE 기술: LT3481IMSE LINEAR MSOP10 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2895 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3483EDC#PBF 기술: LT3483EDC#PBF LINEAR DFN 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2843 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3482IUD#TRPBF 기술: IC REG BST SWITCHD CAP ADJ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3480IDD#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2720 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481IDD#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2836 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3480MPMSE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 29900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481IMSE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 11200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481IDD#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2849 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3481EMSE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3483ES6#TRMPBF 기술: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TSOT23 제조사: Linear Technology 재고: 새로운 원본, 2782 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3480IDD 기술: LT3480IDD LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2876 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3480IDD#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3481IMSE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3482EUD#PBF 기술: IC REG BST SWITCHD CAP ADJ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3481HMSE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 8700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3481IDD 기술: LT3481IDD LT QFN-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2712 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3480IMSE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2852 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LT3480IMSE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 29900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LT3482IUD#PBF 기술: IC REG BST SWITCHD CAP ADJ 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LT3481EMSE 기술: LT3481EMSE LT MSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
전화 : 00 852-30501935
팩스: 00 852-30501945

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩