



LT3509EMSE#PBF

제조사 부품 번호:	LT3509EMSE#PBF
제조업체 / 브랜드	LTNEAR
설명서 일부:	
데이터 시트:	LT3509EMSE#PBF(1).pdf LT3509EMSE#PBF(2).pdf LT3509EMSE#PBF(3).pdf LT3509EMSE#PBF(4).pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	
재고 상태:	새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LT3509EMSE#PBF 100 % 새 원본 5000 PC 재고 있음, LT3509EMSE#PBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LT3509EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LT3509EMSE#PBF : Info@IC-Components.com

LT3509EMSE#PBF의 사양

부품 번호	LT3509EMSE#PBF	제조업체 / 브랜드	LTNEAR
전압 - 출력 (최소 / 고정)	0.8V	전압 - 입력 (최대)	34.2V
전압 - 입력 (최소)	3.6V	전압 - 입력 (최대)	36V
토크로지	Buck	동기 정류기	No
제조업체 장치 패키지	16-MSOP-EP	연속	-
포장	Tube	패키지 / 케이스	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
출력 유형	Adjustable	출력 구성	Positive
다른 이름들	LT3509EMSE#PBF	작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
출력 수	2	실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)	가능	Step-Down
주파수 - 전환	260kHz ~ 2.15MHz	상세 설명	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2 Output 700mA 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
전류 - 출력	700mA	기본 부품 번호	LT3509
재고 수량	5000 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 특수 ic
기술		무연 여부 / RoHS 준수 여부	

LT3509EMSE#PBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3509EMSE#PBF	LT3509EMSE#PBF 부분	LT3509EMSE#PBF 가격	LT3509EMSE#PBF 대리점
LT3509EMSE#PBF 기술	LT3509EMSE#PBF 주식	LT3509EMSE#PBF 인벤토리	LT3509EMSE#PBF 공급 업체
LT3509EMSE#PBF 온라인 주문	LT3509EMSE#PBF 문의	LT3509EMSE#PBF 이미지	LT3509EMSE#PBF 그림
LT3509EMSE#PBF pdf	LT3509EMSE#PBF 데이터 시트	LT3509EMSE#PBF 데이터 시트	LT3509EMSE#PBF pdf 데이터 시트
LT3509EMSE#PBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3509EMSE#PBF	AD LT3509EMSE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3509EMSE#PBF	Analog Devices Inc. LT3509EMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3509EMSE#PBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LT3509EDE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2756 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508IUF#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2621 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3509IMSE 기술: LT3509IMSE LINEAR MSOP16 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 8400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3509EDE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2773 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3509IDE 기술: LT3509IDE LINEAR DFN-14 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2811 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508IFE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3509HDE#TRPBF 기술: LT3509HDE#TRPBF LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2826 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508EUF#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2735 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3510EFE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2735 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3509IMSE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3509EMSE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3509IDE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2803 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3509 기술: 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2815 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508FE 기술: LT3508FE LINEAR TSSO-16 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2606 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508IUF 기술: LT3508IUF LINEAR QFN-24 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2836 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3510FEE 기술: LT3510FEE LT TSSOP-20 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2659 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3510EFE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 2A DL 20TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2847 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3510FE#PBF 기술: LINEAR TSSOP-20 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2791 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3508IUF#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 24QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2821 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3510EFE 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508FE#TRPBF 기술: LT3508FE#TRPBF LINEAR TSSOP16 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2773 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3508HFE#PBF 기술: IC REG BUCK ADJ 1.4A DL 16TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2693 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT350AT 기술: LT350AT LINEAR TO-220 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 15800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3510FE 기술: LT3510FE LINEAR TSSOP20 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2678 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3509IDE#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.7A DL 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2867 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3509EDE 기술: LT3509EDE LINEAR DFN-14 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2607 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508FE#PBF 기술: LT3508FE#PBF LINEAR TSSOP8 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2758 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>LT3509IDE#TRPBF 기술: LT3509IDE#TRPBF. LT QFN14 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508IFE 기술: LT3508IFE LINEAR HTSSOP16 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 9200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>LT3508HUF 기술: LT3508HUF LINEAR QFN-24 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2691 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 슀이 와이, 신계 지, 홍콩