



LT3761AIMSE#PBF

제조사 부품 번호:
제조업체 / 브랜드
설명서 일부:
데이터 시트:

무연 여부 / RoHS 준수 여부:
재고 상태:
에서 운송된다:
선적 방법:

LT3761AIMSE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP
LT3761AIMSE#PBF(1).pdf
LT3761AIMSE#PBF(2).pdf
LT3761AIMSE#PBF(3).pdf
LT3761AIMSE#PBF(4).pdf
무연 / RoHS 준수
새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LT3761AIMSE#PBF 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, LT3761AIMSE#PBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LT3761AIMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LT3761AIMSE#PBF : Info@IC-Components.com

LT3761AIMSE#PBF의 사양

부품 번호	LT3761AIMSE#PBF	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	True Color PWM™	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LT3761	패키지 / 케이스	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-MSOP-EP	작동 온도	-40°C ~ 125°C (TA)
상세 설명	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 16-MSOP-EP	회수	100kHz ~ 1MHz
유형	DC DC Controller	응용 프로그램	-
내부 스위치	No	전압 - 출력	-
전류 - 출력 / 재발	-	출력 수	1
트폴로지	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	전압 - 공급 (최대)	60V
전압 - 공급 (최소)	4.5V	디밍	Analog, PWM
재고 수량	700 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-led 드라이버
기술	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LT3761AIMSE#PBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3761AIMSE#PBF	LT3761AIMSE#PBF 부분	LT3761AIMSE#PBF 가격	LT3761AIMSE#PBF 대리점
LT3761AIMSE#PBF 기술	LT3761AIMSE#PBF 주식	LT3761AIMSE#PBF 인벤토리	LT3761AIMSE#PBF 공급 업체
LT3761AIMSE#PBF 온라인 주문	LT3761AIMSE#PBF 문의	LT3761AIMSE#PBF 이미지	LT3761AIMSE#PBF 그림
LT3761AIMSE#PBF pdf	LT3761AIMSE#PBF 데이터 시트	LT3761AIMSE#PBF 데이터 시트	LT3761AIMSE#PBF pdf 데이터 시트
LT3761AIMSE#PBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3761AIMSE#PBF	AD LT3761AIMSE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3761AIMSE#PBF	Analog Devices Inc. LT3761AIMSE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3761AIMSE#PBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>LT3782AFE 기술: LT3782AFE LT TSSOP28 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT376HVI 기술: LT376HVI LT SOP8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3761EMSE#TRPBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3758EMSE#TRPBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3758MPMSE 기술: LT3758MPMSE LT MSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782AEFE#PBF 기술: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3761AEMSE#PBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3759IMSE#TRPBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3758HMSE 기술: LT3758HMSE LT MSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3758EMSE#PBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3758MPMSE#TRPBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3763IFE#PBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3761IMSE#TRPBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782EFE#PBF 기술: IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3761IMSE#PBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT376HVIS8 기술: LT376HVIS8 LT SOP8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3758HMSE#TRPBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3761HMSE#PBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3761EMSE#PBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3758IMSE 기술: LT3758IMSE LT MSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782EFE 기술: IC REGULATOR 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3758EMSE 기술: LT3758EMSE LT MSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3759EMSE 기술: LT3759EMSE LINEAR MSOP-12 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3782AEUFD#PBF 기술: IC REG CTRLR BOOST 28QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3758IMSE#TRPBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3763HFE#PBF 기술: IC LED DRIVER CTRLR DIM 28TSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3781EG 기술: LT3781EG LT SSOP 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LT3759EMSE#PBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3759EMSE#TRPBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LT3759IMSE#PBF 기술: IC REG CTRLR MULT TOP 12MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩