



LTC3537EUD#PBF

제조사 부품 번호:	LTC3537EUD#PBF
제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명 및 일부:	IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16-QFN
데이터 시트:	LTC3537EUD#PBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

LTC3537EUD#PBF 100 % 새 원본 10200 PC 재고 있음, LTC3537EUD#PBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보충 LTC3537EUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LTC3537EUD#PBF : Info@IC-Components.com

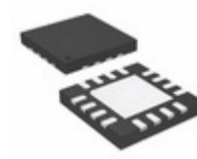






















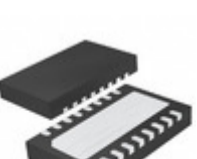




LTC3537EUD#PBF의 사양

부품 번호	LTC3537EUD#PBF	제조사 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC3537	패키지 / 케이스	16-WFQFN Exposed Pad
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사 장치 패키지	16-QFN-EP (3x3)	작동 온도	-40°C ~ 85°C
상세 설명	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output Step-Up (Boost) Synchronous (1), Linear (LDO) (1) 2.2MHz 16-QFN-EP (3x3)	전압 - 공급	0.68 V ~ 5.5 V
주파수 - 전환	2.2MHz	출력 수	2
토폴로지	Step-Up (Boost) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)	전압 / 전류 - 출력 1	1.5 V ~ 5.25 V, 100mA
전압 / 전류 - 출력 2	0.6 V ~ 5 V, 100mA	전압 / 전류 - 출력 3	-
/ LED 드라이버 w	No	관리자 / w	No
/ 시퀀서 w	Yes	다른 이름들	LTC3537EUDPBF
재고 수량	10200 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 마이크로-전압 조정기-선형 + 스위칭
기술	IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16-QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LTC3537EUD#PBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3537EUD#PBF	LTC3537EUD#PBF 부분	LTC3537EUD#PBF 가격	LTC3537EUD#PBF 대리점
LTC3537EUD#PBF 기술	LTC3537EUD#PBF 주식	LTC3537EUD#PBF 인벤토리	LTC3537EUD#PBF 공급 업체
LTC3537EUD#PBF 온라인 주문	LTC3537EUD#PBF 문의	LTC3537EUD#PBF 이미지	LTC3537EUD#PBF 그림
LTC3537EUD#PBF pdf	LTC3537EUD#PBF 데이터 시트	LTC3537EUD#PBF 데이터 시트	LTC3537EUD#PBF pdf 데이터 시트
LTC3537EUD#PBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3537EUD#PBF	AD LTC3537EUD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3537EUD#PBF	Analog Devices Inc. LTC3537EUD#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3537EUD#PBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LTC3537EUD#TRPBF 기술: IC REG DL BST/LINEAR SYNC 16-QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 10300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3530EMS#TRPBF 기술: IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 4800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3534EGN#TRPBF 기술: IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3531ES6-3#TRPBF 기술: IC REG BCK BST 3.02V 0.2A TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3542ES6 기술: LTC3542ES6 LINEAR SOT23-6 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC3532EMS 기술: LTC3532EMS LT MSOP-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3534EGN 기술: LTC3534EGN LINEAR SSOP16 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 8300 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3541EDD 기술: LTC3541EDD LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3539EDCB#TRPBF 기술: IC REG BOOST ADJ 2A SYNC 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3542EDC-1#TRPBF 기술: LTC3542EDC-1#TRPBF LINEAR QFN6 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3542IDC#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3542EDC#TRMPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3532EDD#TRPBF 기술: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3531EDD#TRPBF 기술: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.2A 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>LTC3537IUD#TRPBF 기술: LTC3537IUD#TRPBF LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3542EDC 기술: LTC3542EDC LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3532EMS#TRPBF 기술: IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3542ES6#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3539EDCB-2#TRPBF 기술: IC REG BOOST ADJ 2A SYNC 8DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3542EDC-1 기술: LTC3542EDC-1 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3535EDD 기술: IC REG BOOST 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3533EDE#PBF 기술: IC REG BCK BST ADJ 2A SYNC 14DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3542EDC#TRPBF 기술: IC REG BUCK ADJ 0.5A SYNC 6DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3542EDC-1#PBF 기술: LTC3542EDC-1#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3531ES6-3.3#TRPBF 기술: IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3534EGN#PBF 기술: IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 16SSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3535EDD#TR 기술: LTC3535EDD#TR LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>LTC3539EDCB-2#PBF 기술: LTC3539EDCB-2#PBF LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3534EDHC#PBF 기술: IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 16DFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.</p> <p>인용문: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>LTC3534EDHC 기술: LTC3534EDHC LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩