



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT8705AIUHF#PBF

부품 번호:

LT8705AIUHF#PBF

제조업체 / 브랜드:

ADI (Analog Devices, Inc.)

제품 설명

IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN

[1.LT8705AIUHF#PBF.pdf](#)

[2.LT8705AIUHF#PBF.pdf](#)

[3.LT8705AIUHF#PBF.pdf](#)

[4.LT8705AIUHF#PBF.pdf](#)

[5.LT8705AIUHF#PBF.pdf](#)

[6.LT8705AIUHF#PBF.pdf](#)

데이터 시트:

RoHS 상태

무연 / RoHS 준수

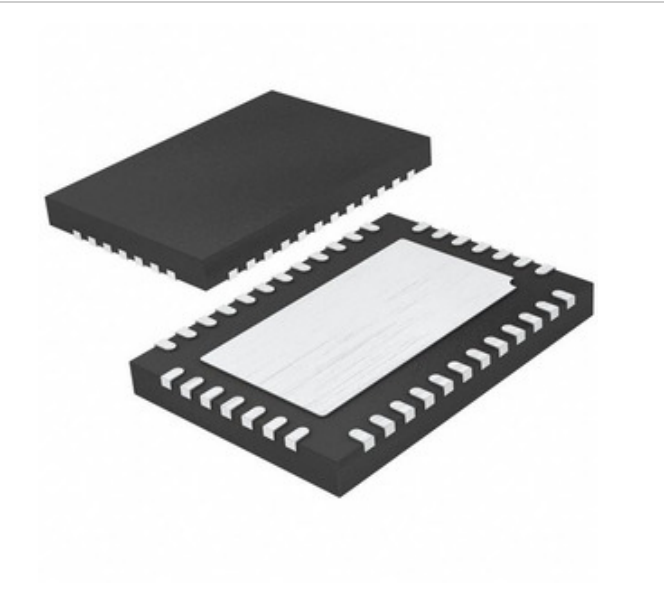
에서 운송된다

항공

선적 방법

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)



이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

LT8705AIUHF#PBF의 명세

부품 번호	LT8705AIUHF#PBF
제조사	ADI (Analog Devices, Inc.)
기술	IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	1.LT8705AIUHF#PBF.pdf 2.LT8705AIUHF#PBF.pdf 3.LT8705AIUHF#PBF.pdf 4.LT8705AIUHF#PBF.pdf 5.LT8705AIUHF#PBF.pdf 6.LT8705AIUHF#PBF.pdf
전압 - 공급 (VCC / VDD에)	2.8 V ~ 80 V
토폴로지	Buck-Boost
동기 정류기	Yes
제조업체 장치 패키지	38-QFN (5x7)
연속	-
직렬 인터페이스	-
포장	Tube
패키지 / 케이스	38-WFQFN Exposed Pad
출력 유형	Transistor Driver
출력 단계	2
출력 구성	Positive
작동 온도	-40°C ~ 125°C
출력 수	2
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	16 Weeks
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
기능	Step-Up/Step-Down
주파수 - 전환	100kHz ~ 400kHz
듀티 사이클 (최대)	-
상세 설명	Buck-Boost Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 38-QFN (5x7)
제어 기능	Enable, Frequency Control, Soft Start
클럭 동기화	Yes
기본 부품 번호	LT8705

관련 태그

ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AIUHF#PBF	LT8705AIUHF#PBF 디스트리뷰터	LT8705AIUHF#PBF 공급 업체
LT8705AIUHF#PBF 가격	LT8705AIUHF#PBF 사진	LT8705AIUHF#PBF 이미지
LT8705AIUHF#PBF PDF 데이터 시트	LT8705AIUHF#PBF 다운로드 데이터 시트	LT8705AIUHF#PBF 데이터 시트
LT8705AIUHF#PBF 재고	LT8705AIUHF#PBF 구매	ADI (Analog Devices, Inc.) 구매 LT8705AIUHF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AIUHF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) 공급 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) 유통 업체
ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AIUHF#PBF	AD LT8705AIUHF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8705AIUHF#PBF
Analog Devices Inc. LT8705AIUHF#PBF	Analog Devices, Inc. LT8705AIUHF#PBF	

관련 상품

<p>LT8705EFE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG BUCK 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8705AIFE#PBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP 재고: 13 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8705AMPFE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG BUCK 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8705EFE#PBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP 재고: 556 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8705AHFE#TRPBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8705AIUHF#TRPBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38QFN 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8705AMPFE#PBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8705AHFE#PBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8705AIFE 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG BUCK 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8705AMPFE#TRPBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT8705AIUHF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG BUCK 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT8705AIFE#TRPBF 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 기술: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 38TSSOP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>

