



LTC2634CUD-HMI12#PBF

제조사 부품 번호:	LTC2634CUD-HMI12#PBF
제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN
데이터 시트:	LTC2634CUD-HMI12#PBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LTC2634CUD-HMI12#PBF 100 % 새 원본 300 PC 재고 있음, LTC2634CUD-HMI12#PBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC2634CUD-HMI12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LTC2634CUD-HMI12#PBF : Info@IC-Components.com
















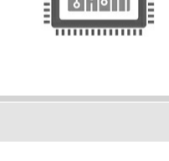














LTC2634CUD-HMI12#PBF의 사양

부품 번호	LTC2634CUD-HMI12#PBF	제조사명 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC2634	패키지 / 케이스	16-WQFN Exposed Pad
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조사명 장치 패키지	16-QFN-EP (3x3)	작동 온도	0°C ~ 70°C
상세 설명	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-QFN-EP (3x3)	출력 유형	Voltage - Buffered
비트 수	12	데이터 인터페이스	SPI
시간을 정확	4.8µs (Typ)	전압 - 공급, 아날로그	5V
전압 - 공급, 디지털	5V	건축물	-
참조 유형	External, Internal	D / A 컨버터의 수	4
차동 출력	No	INL / DNL (LSB)	±1, ±1 (Max)
재고 수량	300 pcs Stock	범주	집적회로 (ic) > 데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac)
기술	IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

LTC2634CUD-HMI12#PBF으로 변환 된 키워드

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634CUD-HMI12#PBF	LTC2634CUD-HMI12#PBF 부분	LTC2634CUD-HMI12#PBF 가격	LTC2634CUD-HMI12#PBF 대리점
LTC2634CUD-HMI12#PBF 기술	LTC2634CUD-HMI12#PBF 주식	LTC2634CUD-HMI12#PBF 인벤토리	LTC2634CUD-HMI12#PBF 공급 업체
LTC2634CUD-HMI12#PBF 온라인 주문	LTC2634CUD-HMI12#PBF 문의	LTC2634CUD-HMI12#PBF 이미지	LTC2634CUD-HMI12#PBF 그림
LTC2634CUD-HMI12#PBF pdf	LTC2634CUD-HMI12#PBF 데이터 시트	LTC2634CUD-HMI12#PBF 데이터 시트	LTC2634CUD-HMI12#PBF pdf 데이터 시트
LTC2634CUD-HMI12#PBF 데이터 시트 다운로드	ADI (Analog Devices, Inc.) 제조 업체	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634CUD-HMI12#PBF	AD LTC2634CUD-HMI12#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634CUD-HMI12#PBF	Analog Devices Inc. LTC2634CUD-HMI12#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2634CUD-HMI12#PBF	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LTC2634HMx8 기술: LTC2634HMx8 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634-HZ12 기술: LTC2634-HZ12 LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634IMSE-HMI10#TRPBF 기술: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2633CTS8-LI10#TRPBF 기술: IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634IMSE-HMX10# 기술: LTC2634IMSE-HMX10# LINEAR MSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634CMSE-HZ10#PBF 기술: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2633HTS8-LO10#TRPBF 기술: IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 기술: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634-HMX12 기술: LTC2634-HMX12 LT MSOP-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2635CMSE-LMO10#PBF 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 4.096V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2635CMSE-LZ8 기술: LTC2635CMSE-LZ8 LINEAR MSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634IMSE-LZ10 기술: LTC2634IMSE-LZ10 LINEAR MSSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2634CMSE-HZ10 기술: LTC2634CMSE-HZ10 LT MSSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634IMSE-HZ12#TRPBF 기술: LTC2634IMSE-HZ12 LT MSSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2633ITS8-LMO10#TRPBF 기술: LTC2633ITS8-LMO10#TRPBF LT SOT-23-8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2634IUD-HMI12#TRPBF 기술: IC DAC 10BIT I2C QUAD 4.096V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2635CUD-HMI12#PBF 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 4.096V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634CUD-LZ10#PBF 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 4.096V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2634CUD-LMI8#PBF 기술: IC DAC 8BIT I2C QUAD 2.5V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2635CUD-LMI12#PBF 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2635CMSE-LMI12#PBF 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2633CTS8-LO8#TRPBF 기술: IC DAC 8BIT DUL SPI I2C TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634-LMX12 기술: LTC2634-LMX12 LT MSOP-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634CMSE-LZ10#PBF 기술: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2634CMSE-HZ12 기술: LTC2634CMSE-HZ12 LINEAR MSOP-10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634CMSE-HMI12#PBF 기술: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634CMSE-HMX8# 기술: LTC2634CMSE-HMX8# LINEAR MSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>LTC2633CTS8-HI12#TRPBF 기술: IC DAC 12BIT DL SPI I2C TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634-LZ12 기술: LTC2634-LZ12 LT MSOP-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>LTC2634IMSE-LZ10#PBF 기술: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 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, 톨 수이 와이, 신계 지, 홍콩