



**LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF**

제조사 부품 번호:	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF
제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
설명서 일부:	IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 10MSOP
데이터 시트:	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF** 100 % 새 원본 100 PC 재고 있음, LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF의 사양**

부품 번호	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF	제조업체 / 브랜드	ADI (Analog Devices, Inc.)
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	LTC2634	패키지 / 케이스	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	10-MSOP-EP	작동 온도	-40°C ~ 125°C
상세 설명	12 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP-EP	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	100 pcs Stock	범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">데이터 수집-디지털 아날로그 컨버터 (dac)</a>
기술	IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 10MSOP	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF으로 변환 된 키워드**

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 부분	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 가격	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 대리점
LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 공급 업체	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 온라인 주문	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 주식	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 인벤토리
LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 그림	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF pdf	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 문의	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 이미지
LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF pdf 데이터 시트	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 데이터 시트 다운로드	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 데이터 시트	LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF 데이터 시트
AD LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF	Analog Devices Inc. LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF
			Analog Devices, Inc. LTC2634HMSE-HMX12#TRPBF

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>LTC2634CMSE-HZ10#PBF</b> 기술: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2636CDE-LZ10</b> 기술: LTC2636CDE-LZ10 LINEAR DFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2635CMSE-LMI12#PBF</b> 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634CMSE-HMI12#PBF</b> 기술: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2633ITS8-LMO10#TRPBF</b> 기술: LTC2633ITS8-LMO10#TRPBF LT SOT-23-8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2635CUD-LMI12#PBF</b> 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634-LZ12</b> 기술: LTC2634-LZ12 LT MSOP-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2635CMSE-LMO10#PBF</b> 기술: IC DAC 10BIT I2C QUAD 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2635CMSE-LZ8</b> 기술: LTC2635CMSE-LZ8 LINEAR MSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634CMSE-HMX8#</b> 기술: LTC2634CMSE-HMX8# LINEAR MSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634CUD-LMI8#PBF</b> 기술: IC DAC 8BIT QUAD 2.5V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634-HMX12</b> 기술: LTC2634-HMX12 LT MSOP-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634IMSE-LZ10#PBF</b> 기술: IC DAC 12BIT QUAD 2.5V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2635CUD-LZ12#PBF</b> 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634IMSE-HMX10#</b> 기술: LTC2634IMSE-HMX10# LINEAR MSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634CMSE-HZ10</b> 기술: LTC2634CMSE-HZ10 LT MSSOP10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2633HTS8-LO10#TRPBF</b> 기술: IC DAC 10BIT DL SPI I2C TSOT23-8 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634CUD-LZ10#PBF</b> 기술: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634IMSE-LZ10#PBF</b> 기술: IC DAC 10BIT QUAD 2.5V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634IMSE-HZ12#TRPBF</b> 기술: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634CMSE-HZ12</b> 기술: LTC2634CMSE-HZ12 LINEAR MSOP-10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634-LMX12</b> 기술: LTC2634-LMX12 LT MSOP-10 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634CUD-HMI12#PBF</b> 기술: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2636-HZ8</b> 기술: LTC2636-HZ8 LINEAR DFN-14 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634IUD-HMI12#TRPBF</b> 기술: IC DAC 12BIT QUAD 4.096V 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634-HZ12</b> 기술: LTC2634-HZ12 LT QFN 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2635CUD-HMI12#PBF</b> 기술: IC DAC 12BIT I2C QUAD 16QFN 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC2634IMSE-HMI10#TRPBF</b> 기술: IC DAC 10BIT QUAD 4.096V 10MSOP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634IMSE-LZ10</b> 기술: LTC2634IMSE-LZ10 LINEAR MSSOP10 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC2634HMX8</b> 기술: LTC2634HMX8 LINEAR QFN 제조사: Advanced Linear Devices, Inc. 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>

**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM  
 이메일 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL : 00 852 - 30501935  
 팩스: 00 852 - 30501945  
 주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩