








 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	LTC6101HVBCS5#TRPBF	
	제조업체 부품 번호:	LTC6101HVBCS5#TRPBF
제조업체 / 브랜드:	N/A	
설명의 일부:	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5	
RoHS 상태:	무연 / RoHS 준수	
재고 상태:	New original, 2977 pcs Stock Available.	
에서 운송된다:	Hong Kong	
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

명세서

제품 모델	LTC6101HVBCS5#TRPBF
제조사	N/A
기술	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5
범주	집적 회로 (IC) > 선형 - 증폭기 - 계측, OP 앰프, 버퍼 앰
부품 상태	2977 pcs Stock
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	5 V ~ 100 V
전압 - 입력 오프셋	150µV
제조업체 장치 패키지	TSOT-23-5
슬 루율	-
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
출력 유형	-
작동 온도	0°C ~ 70°C
회로의 수	1
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타입	12 Weeks
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
이득 대역폭 제품	200kHz
상세 설명	Current Sense Amplifier 1 Circuit TSOT-23-5
전류 - 공급	350µA
전류 - 출력 / 채널	1mA
전류 - 입력 바이어스	100nA
기본 부품 번호	LTC6101
증폭기 유형	Current Sense

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LTC6101HVAIS5#TRPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101HVBHS5#TRMPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101HVBCS5#TRMPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101HVBCS5#TRPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>
 <p>LTC6101HVBCS5#TRMPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101HVBHS5#TRPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101HVBHS5#TRMPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p>LTC6101HVAIS5#TRPBF N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>

LTC6101HVBCS5#TRPBF 관련 키워드

더

LTC6101HVBCS5#TRPBF	LTC6101HVBCS5#TRPBF 데이터 시트	LTC6101HVBCS5#TRPBF 데이터 시트	LTC6101HVBCS5#TRPBF PDF	LTC6101HVBCS5#TRPBF
LTC6101HVBCS5#TRPBF 전자	LTC6101HVBCS5#TRPBF 부품	LTC6101HVBCS5#TRPBF 유통 업체	LTC6101HVBCS5#TRPBF 이미지	LTC6101HVBCS5#TRPBF 부품
LTC6101HVBCS5#TRPBF 가격	LTC6101HVBCS5#TRPBF 제조업체	LTC6101HVBCS5#TRPBF 사진	LTC6101HVBCS5#TRPBF 재고	LTC6101HVBCS5#TRPBF 인벤토리
LTC6101HVBCS5#TRPBF 새로운	LTC6101HVBCS5#TRPBF 원본	LTC6101HVBCS5#TRPBF 보증	LTC6101HVBCS5#TRPBF RFQ	LTC6101HVBCS5#TRPBF 온라인 주문

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2024 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited