









	<b>LTC2050CS8#PBF</b>	
	제조업체 부품 번호:	LTC2050CS8#PBF
제조업체 / 브랜드:	N/A	
설명어 일부:	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO	
RoHs 상태:	무연 / RoHS 준수	
재고 상태:	New original, 3042 pcs Stock Available.	
에서 운송된다:	Hong Kong	
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

제품 모델	LTC2050CS8#PBF
제조사	N/A
기술	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO
범주	집적 회로 (IC) > 선형 - 증폭기 - 계측, OP 앰프, 버퍼 앰
부품 상태	3042 pcs Stock
전압 - 공급, 단일 / 이중 (±)	2.7 V ~ 6 V
전압 - 입력 오프셋	0.5µV
제조업체 장치 패키지	8-SO
슬 루율	2 V/µs
연속	-
포장	Tube
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
출력 유형	Rail-to-Rail
다른 이름들	LTC2050CS8PBF
작동 온도	0°C ~ 70°C
회로의 수	1
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	12 Weeks
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
이득 대역폭 제품	3MHz
상세 설명	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
전류 - 공급	800µA
전류 - 입력 바이어스	75pA
기본 부품 번호	LTC2050
증폭기 유형	Zero-Drift

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>LTC2050CS6#TRMPBF</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC2050CS8#TRPBF</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC2050CS8#TRPBF.</b> N/A LT SOP8</p>	 <p><b>LTC2050CS8#TRPBF</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>LTC2050CS8</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC2050CS8</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LTC2050CS6#TRPBF</b> N/A IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC2050HS5</b> N/A LTC2050HS5 LINEAR</p>

LTC2050CS8#PBF 관련 키워드

더

LTC2050CS8#PBF	LTC2050CS8#PBF 데이터 시트	LTC2050CS8#PBF 데이터 시트	LTC2050CS8#PBF PDF	LTC2050CS8#PBF
LTC2050CS8#PBF 전자	LTC2050CS8#PBF 부품	LTC2050CS8#PBF 유통 업체	LTC2050CS8#PBF 이미지	LTC2050CS8#PBF 부품
LTC2050CS8#PBF 가격	LTC2050CS8#PBF 제조업체	LTC2050CS8#PBF 사진	LTC2050CS8#PBF 재고	LTC2050CS8#PBF 인벤토리
LTC2050CS8#PBF 새로운	LTC2050CS8#PBF 원본	LTC2050CS8#PBF 보증	LTC2050CS8#PBF RFQ	LTC2050CS8#PBF 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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