









	LTC1144CS8#TRPBF	
	제조업체 부품 번호:	LTC1144CS8#TRPBF
제조업체 / 브랜드:	N/A	
설명서의 일부:	IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC	
RoHs 상태:	무연 / RoHS 준수	
재고 상태:	New original, 16250 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	LTC1144CS8#TRPBF
제조사	N/A
기술	IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - DC DC 스위칭 조
부품 상태	16250 pcs Stock
전압 - 출력 (최소 / 고정)	-Vin, 2Vin, Vin/2
전압 - 출력 (최대)	-
전압 - 입력 (최소)	2V
전압 - 입력 (최대)	18V
토폴로지	Charge Pump
동기 정류기	No
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
출력 유형	Fixed
출력 구성	Positive or Negative
다른 이름들	LTC1144CS8#TRPBF-ND
작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
출력 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
기능	Ratiometric
주파수 - 전환	4kHz ~ 10kHz
상세 설명	Charge Pump Switching Regulator IC Positive or
전류 - 출력	50mA
기본 부품 번호	LTC1144

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 LTC1144IN N/A LTC1144IN LT	 LTC1144IN8 N/A LTC1144IN8 LINEAR	 LTC1144CS8#PBF N/A IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC	 LTC1144CS8#TRPBF N/A IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC
 LTC1144IN8#PBF N/A IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	 LTC1144IN8#PBF N/A IC REG SWTCHD CAP INV RATIO 8DIP	 LTC1144CS8#PBF N/A IC REG SWTCHD CAP INV 50MA 8SOIC	 LTC1144CS8#TRPBF. N/A LT QSSOP16

LTC1144CS8#TRPBF 관련 키워드

더

LTC1144CS8#TRPBF	LTC1144CS8#TRPBF 데이터 시트	LTC1144CS8#TRPBF 데이터 시트	LTC1144CS8#TRPBF PDF	LTC1144CS8#TRPBF
LTC1144CS8#TRPBF 전자	LTC1144CS8#TRPBF 부품	LTC1144CS8#TRPBF 유통 업체	LTC1144CS8#TRPBF 이미지	LTC1144CS8#TRPBF 부품
LTC1144CS8#TRPBF 가격	LTC1144CS8#TRPBF 제조업체	LTC1144CS8#TRPBF 사진	LTC1144CS8#TRPBF 재고	LTC1144CS8#TRPBF 인벤토리
LTC1144CS8#TRPBF 새로운	LTC1144CS8#TRPBF 원본	LTC1144CS8#TRPBF 보증	LTC1144CS8#TRPBF RFQ	LTC1144CS8#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