

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>LT1317BCMS8#PBF</b>	
	제조업체 부품 번호:	LT1317BCMS8#PBF
제조업체 / 브랜드:	N/A	
설명의 일부:	IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP	
RoHs 상태:	무연 / RoHS 준수	
재고 상태:	New original, 2937 pcs Stock Available.	
에서 운송된다:	Hong Kong	
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

명세서

제품 모델	LT1317BCMS8#PBF
제조사	N/A
기술	IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - DC DC 스위칭 조
부품 상태	2937 pcs Stock
전압 - 출력 (최소 / 고정)	1.24V
전압 - 출력 (최대)	30V (Switch)
전압 - 입력 (최소)	1.5V
전압 - 입력 (최대)	12V
토폴로지	Boost, SEPIC
동기 정류기	No
제조업체 장치 패키지	8-MSOP
연속	-
포장	Tube
패키지 / 케이스	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
출력 유형	Adjustable
출력 구성	Positive
다른 이름들	LT1317BCMS8PBF
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	Step-Up, Step-Up/Step-Down
주파수 - 전환	620kHz
상세 설명	Boost, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable
전류 - 출력	710mA (Switch)
기본 부품 번호	LT1317

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>LT1316IS8#TRPBF</b> N/A IC REG BST FLYBACK INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LT1317BCMS8#TRPBF</b> N/A IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP</p>	 <p><b>LT1317BCMS8#TRPBF MOS</b> N/A LINEAR MSOP</p>	 <p><b>LT1317BCMS</b> N/A LT1317BCMS LT</p>
 <p><b>LT1317BCMS8#TRPBF</b> N/A IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP</p>	 <p><b>LT1317BCMS8#TR</b> N/A LT1317BCMS8#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT1317BCMS8#PBF</b> N/A IC REG BST SEPIC ADJ 0.71A 8MSOP</p>	 <p><b>LT1317BCMS8</b> N/A LT1317BCMS8 LINEAR</p>

LT1317BCMS8#PBF 관련 키워드

더

LT1317BCMS8#PBF	LT1317BCMS8#PBF 데이터 시트	LT1317BCMS8#PBF 데이터 시트	LT1317BCMS8#PBF PDF	LT1317BCMS8#PBF
LT1317BCMS8#PBF 전자	LT1317BCMS8#PBF 부품	LT1317BCMS8#PBF 유통 업체	LT1317BCMS8#PBF 이미지	LT1317BCMS8#PBF 부품
LT1317BCMS8#PBF 가격	LT1317BCMS8#PBF 제조업체	LT1317BCMS8#PBF 사진	LT1317BCMS8#PBF 재고	LT1317BCMS8#PBF 인벤토리
LT1317BCMS8#PBF 새로운	LT1317BCMS8#PBF 원본	LT1317BCMS8#PBF 보증	LT1317BCMS8#PBF RFQ	LT1317BCMS8#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