









 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>LM27313XMFx</b>	
	제조업체 부품 번호:	LM27313XMFx
	제조업체 / 브랜드:	N/A
	설명서의 일부:	IC REG BOOST ADJ 0.8A SOT23-5
	RoHs 상태:	납 함유 / RoHS 비 준수
	재고 상태:	New original, 10218 pcs Stock Available.
	에서 운송된다:	Hong Kong
	선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

명세서

제품 모델	LM27313XMFx
제조사	N/A
기술	IC REG BOOST ADJ 0.8A SOT23-5
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - DC DC 스위칭 조
부품 상태	10218 pcs Stock
전압 - 출력 (최소 / 고정)	5V
전압 - 출력 (최대)	28V
전압 - 입력 (최소)	2.7V
전압 - 입력 (최대)	14V
토폴로지	Boost
동기 정류기	No
제조업체 장치 패키지	SOT-23-5
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	SC-74A, SOT-753
출력 유형	Adjustable
출력 구성	Positive
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
출력 수	1
실장 형	Surface Mount
기능	Step-Up
주파수 - 전환	1.6MHz
전류 - 출력	800mA (Switch)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>LM2731XEVAL</b> N/A BOARD EVALUATION LM2731X</p>	 <p><b>LM27313XQMF/NOPB</b> N/A IC REG BOOST ADJ 0.8A SOT23-5</p>	 <p><b>LM27313XMF/NOPB IC</b> TI TI SOT23-5</p>	 <p><b>LM27313XMF/ NOPB</b> TI TI SOT23-5</p>
 <p><b>LM27313XMF/XMFx</b> NS/TI NS/TI SOT23-5</p>	 <p><b>LM27313XQMFx</b> TI/NS LM27313XQMFx TI/NS</p>	 <p><b>LM27313XMFx/NOPB</b> N/A IC REG BOOST ADJ 0.8A SOT23-5</p>	 <p><b>LM27313XMF</b> NS LM27313XMF NS</p>

LM27313XMFx 관련 키워드

더

- |                 |                    |                    |                 |                    |
|-----------------|--------------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| LM27313XMFx     | LM27313XMFx 데이터 시트 | LM27313XMFx 데이터 시트 | LM27313XMFx PDF | LM27313XMFx        |
| LM27313XMFx 전자  | LM27313XMFx 부품     | LM27313XMFx 유통 업체  | LM27313XMFx 이미지 | LM27313XMFx 부품     |
| LM27313XMFx 가격  | LM27313XMFx 제조업체   | LM27313XMFx 사진     | LM27313XMFx 재고  | LM27313XMFx 인벤토리   |
| LM27313XMFx 새로운 | LM27313XMFx 원본     | LM27313XMFx 보증     | LM27313XMFx RFQ | LM27313XMFx 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