









	LM20123MHX/NOPB	
	제조업체 부품 번호:	LM20123MHX/NOPB
제조업체 / 브랜드:	N/A	
설명일 일부:	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16-TSSOP	
RoHS 상태:	무연 / RoHS 준수	
재고 상태:	New original, 4487 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	LM20123MHX/NOPB
제조사	N/A
기술	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16-TSSOP
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - DC DC 스위칭 조
부품 상태	4487 pcs Stock
전압 - 출력 (최소 / 고정)	0.8V
전압 - 출력 (최대)	4.68V
전압 - 입력 (최소)	2.95V
전압 - 입력 (최대)	5.5V
토폴로지	Buck
동기 정류기	Yes
제조업체 장치 패키지	16-HTSSOP
연속	PowerWise®
포장	Original-Reel®
패키지 / 케이스	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
출력 유형	Adjustable
출력 구성	Positive
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
출력 수	1
실장 형	Surface Mount
기능	Step-Down
주파수 - 전환	1.5MHz
전류 - 출력	3A

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LM20123MHX IC TI TI TSSOP16</p>	 <p>LM20123MHE/NOPB N/A IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16-TSSOP</p>	 <p>LM20123MHX NS NS TSSOP-16</p>	 <p>LM20124MH NS LM20124MH NS</p>
 <p>LM20124MH/NOPB N/A IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LM20123MH/NOPB N/A IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LM20124EVAL N/A BOARD EVAL 4A POWERWISE LM20124</p>	 <p>LM20124MHE/NOPB N/A IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16-TSSOP</p>

LM20123MHX/NOPB 관련 키워드

더

- | | | | | |
|---------------------|------------------------|------------------------|---------------------|------------------------|
| LM20123MHX/NOPB | LM20123MHX/NOPB 데이터 시트 | LM20123MHX/NOPB 데이터 시트 | LM20123MHX/NOPB PDF | LM20123MHX/NOPB |
| LM20123MHX/NOPB 전자 | LM20123MHX/NOPB 부품 | LM20123MHX/NOPB 유통 업체 | LM20123MHX/NOPB 이미지 | LM20123MHX/NOPB 부품 |
| LM20123MHX/NOPB 가격 | LM20123MHX/NOPB 제조업체 | LM20123MHX/NOPB 사진 | LM20123MHX/NOPB 재고 | LM20123MHX/NOPB 인벤토리 |
| LM20123MHX/NOPB 새로운 | LM20123MHX/NOPB 원본 | LM20123MHX/NOPB 보증 | LM20123MHX/NOPB RFQ | LM20123MHX/NOPB 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