

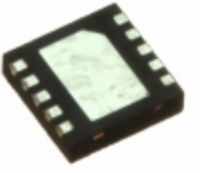
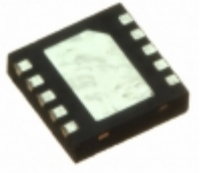





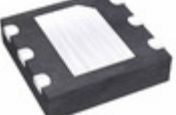
	MAX1683EUK+T	
	제조업체 부품 번호:	MAX1683EUK+T
	제조업체 / 브랜드:	Maxim Integrated
	설명서의 일부:	IC REG SWITCHD CAP 2VIN SOT23
	데이터 시트:	1.MAX1683EUK+T.pdf 2.MAX1683EUK+T.pdf
	RoHS 상태:	무연 / RoHS 준수
	재고 상태:	New original, 46427 pcs Stock Available.
	에서 운송된다:	Hong Kong
	선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

명세서

부품 번호	MAX1683EUK+T
제조사	Maxim Integrated
기술	IC REG SWITCHD CAP 2VIN SOT23
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - DC DC 스위칭 조
부품 상태	46427 pcs Stock
연속	-
작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
실장 형	Surface Mount
전압 - 입력 (최대)	5.5V
출력 유형	Fixed
패키지 / 케이스	SC-74A, SOT-753
제조업체 장치 패키지	SOT-23-5
기능	Ratiometric
전류 - 출력	45mA
주파수 - 전환	35kHz
출력 수	1
출력 구성	Positive
토폴로지	Charge Pump
전압 - 출력 (최소 / 고정)	2Vin
전압 - 출력 (최대)	-
동기 정류기	No
전압 - 입력 (최소)	2V
포장	Tape & Reel (TR)

MAX1683EUK+T은 재고가있는 새로운 원본이며, MAX1683EUK+T 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Maxim Integrated Maxim Integrated를 주문하십시오.
RFQ MAX1683EUK+T : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX16840ATB+T Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 10TDFN</p>	 <p>MAX16840ATB+TQR Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 10TDFN</p>	 <p>MAX1683EUK MAXIM MAX1683EUK MAXIM</p>	 <p>MAX16839EVKIT+ Maxim Integrated KIT EVAL FOR MAX16839</p>
 <p>MAX1683EUK-T Maxim Integrated IC REG SWITCHD CAP 2VIN SOT23</p>	 <p>MAX1683EUK+ MAXIM MAXIM SOT23-5</p>	 <p>MAX16840ATB MAXIM MAX16840ATB MAXIM</p>	 <p>MAX16839ATT/V+T Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 100MA 6TDFN</p>

핫 부품

더

- | | | | | |
|---------------------|----------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| ⊕ MAX16821C | ↔ MAX16822AASA/V | ⇒ MAX16823ATE+T | D MAX16823AUE+T | ⇒ MAX16823AUE/V+ |
| ⊖ MAX16826BATJ+T | ⊕ MAX16826BATJ/V | D MAX1682EUK | ⇒ MAX1682EUK+T | ⇒ MAX1682EUK-T |
| ⊕ MAX16832AASA+T | ⊖ MAX16832CASA+T | ⊕ MAX16833AUE/V+T | ↔ MAX16833BAUE/V+T | ⇒ MAX16833CAUE/V+T |
| D MAX16833CAUE/VCU | ⊕ MAX16833EAUE/V+T | ⊖ MAX16833FAUE/V+T | ⊕ MAX16834AGP/VY+T | ⇒ MAX16834ATP+T |
| ⇒ MAX16835ATE+T | ↔ MAX16838AP/V+T | ⊕ MAX16838ATP/V+T | ⊖ MAX16838AUP/V+T | ⇒ MAX1683EUK |
| ↔ MAX1683EUK-T | ⇒ MAX1683EUK-TG075 | D MAX16840ATB | ⊕ MAX16840ATB+T | ⊖ MAX1684EEE |
| ⊕ MAX1684EEE+ | D MAX1684EEE+T | ⇒ MAX1685EEE | ↔ MAX1685EEE+ | ⇒ MAX1685EEE+ |
| ⊖ MAX1685EEE+T | ⊕ MAX1686EUA+ | ↔ MAX1686EUA | ⇒ MAX1686EUA+T | ⇒ MAX1686EUA-T |
| ⊕ MAX1686HEUA.TG002 | ⊖ MAX1687ESA-T | ⊕ MAX1687EUE | D MAX1688ESA | ⇒ MAX1688ESA+T |
| ↔ MAX1688EUE | ⊕ MAX16903RATB33/V+T | ⊖ MAX16903SAUE50/V+ | ⊕ MAX16904SATB33/V+T | ⇒ MAX16904SATB51/V+T |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

주소 : A5-B5 No.509, 5 / F 노래 공장 건물, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

저작권 © 2019 YIC International Co., Limited