



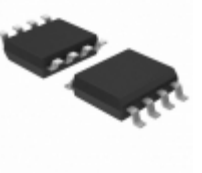
	<h2 style="color: red;">MAX5070BASA+T</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: MAX5070BASA+T</p> <p>제조업체 / 브랜드: Maxim Integrated</p> <p>설명의 일부: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p> <p>데이터 시트: 1.MAX5070BASA+T.pdf 2.MAX5070BASA+T.pdf</p> <p>RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>

명세서

부품 번호	MAX5070BASA+T
제조사	Maxim Integrated
기술	IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - DC DC 스위칭 컨
부품 상태	5000 pcs Stock
연속	-
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
출력 유형	Transistor Driver
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
기능	Step-Up/Step-Down
주파수 - 전환	20kHz ~ 1MHz
출력 수	1
출력 구성	Positive, Isolation Capable
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	10.8 V ~ 30 V
토폴로지	Flyback
제어 기능	Frequency Control
출력 단계	1
듀티 사이클 (최대)	49.8%
동기 정류기	No
클럭 동기화	No
직렬 인터페이스	-
포장	Tape & Reel (TR)

MAX5070BASA+T은 재고가있는 새로운 원본이며, MAX5070BASA+T 데이터 시트, PDF, 인벤토리를 Y-IC.com 온라인에서 검색하고, 보증 Maxim Integrated Maxim Integrated를 주문하십시오. RFQ MAX5070BASA+T : Info@Y-IC.com

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>MAX5070BAUA+T MAXIM MAX5070BAUA+T MAXIM</p>	 <p>MAX5070BASA+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>	 <p>MAX5070AAUA+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX</p>	 <p>MAX5070BAUA-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX</p>
 <p>MAX5070AAUA+T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX</p>	 <p>MAX5070BAUA Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX</p>	 <p>MAX5070BAUA+ Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8UMAX</p>	 <p>MAX5070BASA-T Maxim Integrated IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC</p>

핫 부품

더

- | | | | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ⊛ MAX505BENG+ | ↔ MAX505BEWG | ⇒ MAX5060ATI | D MAX5060ETI+T | ⇒ MAX5062AASA |
| ⊣ MAX5062AASA+T | ⊛ MAX5062BASA | D MAX5063AASA | ⇒ MAX5063AASA+ | ⇒ MAX5063AASA+T |
| ⊛ MAX5063BASA | ⊣ MAX5063CASA+T | ⊛ MAX5066EUI | ↔ MAX5066EUI+ | ⇒ MAX5066EUI+T |
| D MAX5068AUT-T | ⊛ MAX5068BAUE | ⊣ MAX5068BAUE+ | ⊛ MAX5068BAUE+T | ⇒ MAX506ACWP |
| ⇒ MAX506BCPP+ | ↔ MAX506BCPP-W | ⊛ MAX506BCWP | ⊣ MAX506BEWP | ⇒ MAX5070BASA |
| ↔ MAX5073ETI+T | ⇒ MAX5075AAUA+T | D MAX5078BATT+T | ⊛ MAX5079EUD+ | ⊣ MAX507ACWG |
| ⊛ MAX507AENG+ | D MAX507AEWG | ⇒ MAX507BCNG+ | ↔ MAX507BENG+ | ⇒ MAX5086AATE+T |
| ⊣ MAX5086BATE | ⊛ MAX5087AATE+ | ↔ MAX508ACPP+ | ⇒ MAX508ACWP+ | ⇒ MAX508AEPP+ |
| ⊛ MAX508AEWP+ | ⊣ MAX508BCPP+ | ⊛ MAX508BEPP+ | D MAX5090AATE+T | ⇒ MAX5090BATE+ |
| ↔ MAX5090CATE+ | ⊛ MAX5091BATA+T | ⊣ MAX5093BATE+ | ⊛ MAX5094AASA | ⇒ MAX5094AASA+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