



**MAX8643AETG+**

제조사 부품 번호: **MAX8643AETG+**  
 제조업체 / 브랜드: **Maxim Integrated**  
 설명의 일부: **IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN**  
 데이터 시트: [MAX8643AETG+\(1\).pdf](#)  
[MAX8643AETG+\(2\).pdf](#)  
[MAX8643AETG+\(3\).pdf](#)  
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: 무연 / RoHS 준수  
 재고 상태: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다.  
 에서 운송된다: **Hong Kong**  
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

[견적](#)

**MAX8643AETG+ 100 %** 새 원본 500 PC 재고 있음, MAX8643AETG+ 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MAX8643AETG+ Maxim Integrated 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ MAX8643AETG+ : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)



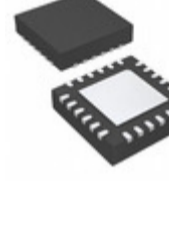
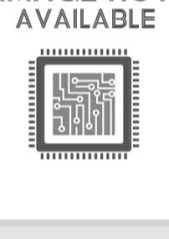
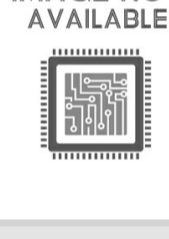




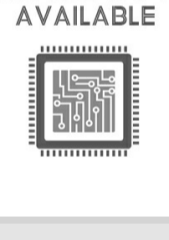

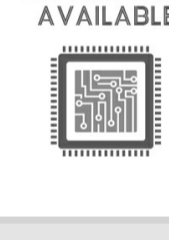



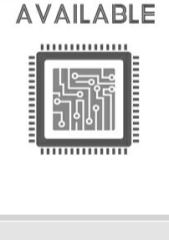





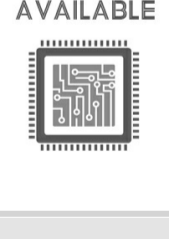
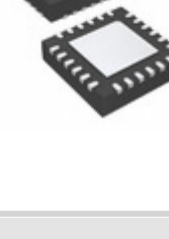

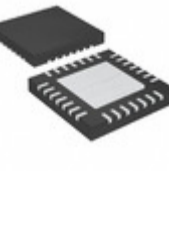


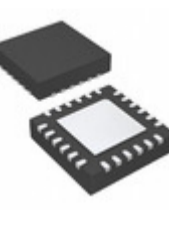

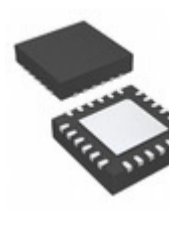
**MAX8643AETG+의 사양**

부품 번호	MAX8643AETG+	제조업체 / 브랜드	Maxim Integrated
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MAX8643	패키지 / 케이스	24-WFQFN Exposed Pad
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	24-TQFN (4x4)	작동 온도	-40°C ~ 85°C (TA)
상세 설명	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 3A 24-WFQFN Exposed Pad	전압 - 입력 (최대)	3.6V
출력 유형	Adjustable	기능	Step-Down
전류 - 출력	3A	주파수 - 전환	500kHz ~ 2MHz
출력 수	1	출력 구성	Positive
토폴로지	Buck	전압 - 출력 (최소 / 고정)	0.6V
전압 - 출력 (최대)	3.24V	동기 정류기	Yes
전압 - 입력 (최소)	2.35V	재고 수량	500 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크로-전압 조정기-dc dc 스위칭 조정기</a>	기술	IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**MAX8643AETG+으로 변환 된 키워드**

Maxim Integrated MAX8643AETG+	MAX8643AETG+ 부분	MAX8643AETG+ 가격	MAX8643AETG+ 대리점
MAX8643AETG+ 기술	MAX8643AETG+ 주식	MAX8643AETG+ 인벤토리	MAX8643AETG+ 공급 업체
MAX8643AETG+ 온라인 주문	MAX8643AETG+ 문의	MAX8643AETG+ 이미지	MAX8643AETG+ 그림
MAX8643AETG+ pdf	MAX8643AETG+ 데이터 시트	MAX8643AETG+ 데이터 시트	MAX8643AETG+ pdf 데이터 시트
MAX8643AETG+ 데이터 시트 다운로드	Maxim Integrated 제조 업체	Maxim Integrated MAX8643AETG+	

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <b>MAX8642ATT98-T</b> 기술: MAX8642ATT98-T MAXIM SMD 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8645XETI+</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8643ETG+</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 5500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8640ZELT12+</b> 기술: MAX8640ZELT12+ MAXIM QFN-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640ZELT15+</b> 기술: MAX8640ZELT15+ MAXIM QFN-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640ZELT12-T</b> 기술: IC REG BUCK 1.2V 0.5A SYNC 6UDFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8640YEXT18+T</b> 기술: IC REG BCK 1.8V 0.5A SYNC SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 29100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640ZELT12+TG47</b> 기술: MAX8640ZELT12+TG47 MAXIM BGA 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8647ETE+T</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8643ETG</b> 기술: MAX8643ETG MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8648ETE+T</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640YEXT18</b> 기술: MAX8640YEXT18 MAXIM SOT363 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8640YEXT19+T</b> 기술: IC REG BCK 1.9V 0.5A SYNC SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640YEXT18+TG47</b> 기술: MAX8640YEXT18+TG47 MAXIM SOT-363 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640YEXT24</b> 기술: MAX8640YEXT24 MAXIM SOT-353 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8643AEG/V+T</b> 기술: MAX8643AEG/V+T MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8645XETI+T</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8645YETI+</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8640YEXT16+T</b> 기술: IC REG BCK 1.6V 0.5A SYNC SC70-6 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8643AETG</b> 기술: MAX8643AETG MAX QFN24 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640YEXT25</b> 기술: MAX8640YEXT25 MAXIM SC70-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8645XETI</b> 기술: MAX8645XETI MAX QFN24 제조사: MAX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8643ETG+T</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8646ETG+T</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 16400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8645YETI+T</b> 기술: IC LED DRIVER RGLTR DIM 28TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8645XETI+TG104</b> 기술: MAX8645XETI+TG104 MAXIM QFN 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8640YEXT24+T</b> 기술: MAX8640YEXT24+T MAXIM SC70-6 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 11900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX8643AETG+T</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8646ETG</b> 기술: MAX8646ETG MAXIM QFN24 제조사: MAXIM 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX8646ETG+</b> 기술: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24TQFN 제조사: Maxim Integrated 재고: 새로운 원본, 30000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
 TEL : 00 852 - 30501935  
 팩스: 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톨슨 하이웨이, 신계 지, 홍콩