

N/A

UCC2802MDREP

부품 번호:	UCC2802MDREP
제조사 / 브랜드:	N/A
제품 설명	IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC
데이터 시트:	
RoHS 상태	무연 / RoHS 준수
에서 운송된다	항공
선적 방법	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[견적 요청](#)

이미지는 표현 될 수 없습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.

UCC2802MDREP의 명세

부품 번호	UCC2802MDREP
제조사	N/A
기술	IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	
전압 - 공급 (VCC / VDD에)	8.3 V ~ 12 V
전압 - 시동	12.5V
전압 - 파괴	-
토폴로지	Boost, Flyback, Forward
제조사 패키지	8-SOIC
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
출력 절연	-
다른 이름들	296-22535-2
작동 온도	-55°C ~ 125°C (TA)
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
내부 스위치	No
주파수 - 전환	Up to 1MHz
결함 보호	Current Limiting
듀티 사이클	99%
상세 설명	Converter Offline Boost, Flyback, Forward Topology Up to 1MHz 8-SOIC
제어 기능	Frequency Control
기본 부품 번호	UCC2802

관련 태그

UCC2802MDREP	UCC2802MDREP 디스트리뷰터	UCC2802MDREP 공급 업체
UCC2802MDREP 가격	UCC2802MDREP 사진	UCC2802MDREP 이미지
UCC2802MDREP PDF 데이터 시트	UCC2802MDREP 다운로드 데이터 시트	UCC2802MDREP 데이터 시트
UCC2802MDREP 재고	UCC2802MDREP 구매	구매 UCC2802MDREP
UCC2802MDREP	공급 업체	유통 업체

관련 상품

<p>UCC2802NG4 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8DIP 재고: 30268 pcs RFQ</p>	<p>UCC2802DTRG4 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC 재고: 72075 pcs RFQ</p>
<p>UCC2801QDRQ1 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 재고: 47233 pcs RFQ</p>	<p>UCC2802N 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8DIP 재고: 43629 pcs RFQ</p>
<p>UCC2801QDREP 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 재고: 36288 pcs RFQ</p>	<p>UCC2803D 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR MULT TOPOLOGY 8SOIC 재고: 50097 pcs RFQ</p>
<p>UCC2802DTR 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC 재고: 56771 pcs RFQ</p>	<p>UCC2802D 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC 재고: 47677 pcs RFQ</p>
<p>UCC2802QDREP 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC 재고: 28764 pcs RFQ</p>	<p>UCC2802QDRQ1 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC 재고: 52233 pcs RFQ</p>
<p>UCC2802DG4 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK PWM 8SOIC 재고: 32850 pcs RFQ</p>	<p>UCC2802PW 제조사: N/A 기술: IC REG CTRLR BST FLYBK CM 8TSSOP 재고: 36043 pcs RFQ</p>