







 <p>Complete JTAG Debug Support</p>	<h2 style="color: red;">LM5160ADNTR</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: LM5160ADNTR</p> <p>제조업체 / 브랜드: Macraigor Systems LLC</p> <p>설명서 일부: IC REG BCK FLYBCK ISO ADJ 12WSON</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 3185 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

제품 모델	LM5160ADNTR
제조사	Macraigor Systems LLC
기술	IC REG BCK FLYBCK ISO ADJ 12WSON
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 전압 조정기 - DC DC 스위칭 조
부품 상태	3185 pcs Stock
전압 - 시동	Buck, Flyback
전압 - 출력 (최대)	2V
전압 - 입력 (최대)	65V
전압 - 드롭 아웃 (일반)	4.5V
전압 - 파괴	12-WSON (4x4)
연속	-
RoHS 상태	Tape & Reel (TR)
조정기 토폴로지	1.5A
편광	12-WDFDN Exposed Pad
출력 유형	Adjustable
출력 구성	1
산출	Step-Down
다른 이름들	296-46121-2
작동 온도	-40°C ~ 125°C (TJ)
DAC의 수	Adj to 1MHz
소음 - 0.1Hz ~ 10Hz	60V
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
제조업체 표준 리드 타임	15 Weeks
제조업체 부품 번호	LM5160ADNTR
회로 설명	Buck, Flyback Switching Regulator IC Positive, Isolation
기술	IC REG BCK FLYBCK ISO ADJ 12WSON
연락 정격, 전압	Positive, Isolation Capable
클럭 동기화	Yes

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LM51581QRTERQ1 TI TI WQFN16</p>	 <p>LM5160ADNTJ N/A IC REG BCK FLYBCK ISO ADJ 12WSON</p>	 <p>LM5160DNTFBKEVM N/A EVAL BOARD FOR LM5160</p>	 <p>LM5160ADNTR N/A IC REG BCK FLYBCK ISO ADJ 12WSON</p>
 <p>LM5160ADNTR IC TI TI WSON-12</p>	 <p>LM5156HQPWPRQ1 TI TI HTSSOP-14</p>	 <p>LM5160DNTBKEVM N/A EVAL BOARD FOR LM5160</p>	 <p>LM5156HPWPR TI TI 2021+RoHS</p>

LM5160ADNTR 관련 키워드

더

LM5160ADNTR Macraigor Systems LLC	LM5160ADNTR 데이터 시트	LM5160ADNTR 데이터 시트	LM5160ADNTR PDF	Macraigor Systems LLC LM5160ADNTR
LM5160ADNTR 전자	LM5160ADNTR 부품	LM5160ADNTR 유통 업체	LM5160ADNTR 이미지	LM5160ADNTR 부품
LM5160ADNTR 가격	LM5160ADNTR 제조업체	LM5160ADNTR 사진	LM5160ADNTR 재고	LM5160ADNTR 인벤토리
LM5160ADNTR 새로운	LM5160ADNTR 원본	LM5160ADNTR 보증	LM5160ADNTR RFQ	LM5160ADNTR 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