





	<h2>MIC5235YM5-TR</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: <a href="#">MIC5235YM5-TR</a></p> <p>제조업체 / 브랜드: <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p>설명의 일부: IC REG LDO ADJ 0.15A SOT23-5</p> <p>데이터 시트:  <a href="#">MIC5235YM5-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs</b> 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 2328 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

부품 번호	MIC5235YM5-TR
제조사	Micrel / Microchip Technology
기술	IC REG LDO ADJ 0.15A SOT23-5
범주	집적 회로 (IC) > 마이크-전압 조정기-선형
부품 상태	2328 pcs Stock
전압 - 출력	1.24 V ~ 20 V
전압 - 입력	2.3 V ~ 24 V
전압 - 드롭 아웃 (일반)	0.31V @ 150mA
제조업체 장치 패키지	SOT-23-5
연속	-
조정기 토폴로지	Positive Adjustable
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	SC-74A, SOT-753
작동 온도	-40°C ~ 125°C
조정기의 수	1
실장 형	Surface Mount
전류 - 출력	150mA
전류 - 제한 (최소)	-

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>MIC5235YM5 TR</b> MICREL MICREL 2009+RoHS</p>	 <p><b>MIC5235YM5 IC</b> MICREL MICREL SOT23-5</p>	 <p><b>MIC5236-1.8BM</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A 8SOIC</p>	 <p><b>MIC5236-1.8BM-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO 1.8V 0.15A 8SOIC</p>
 <p><b>MIC5235BM5-TR</b> Microchip Technology IC REG LDO ADJ 0.15A SOT23-5</p>	 <p><b>MIC5235YM5TR IC</b> MICREL MICREL SOT23-5</p>	 <p><b>MIC5235BM5TR</b> MICREL MIC5235BM5TR MICREL</p>	 <p><b>MIC5235YM5</b> MIC MIC5235YM5 MIC</p>

MIC5235YM5-TR 관련 키워드

더

MIC5235YM5-TR Micrel / Microchip Technology	MIC5235YM5-TR 데이터 시트	MIC5235YM5-TR 데이터 시트	MIC5235YM5-TR PDF	Micrel / Microchip Technology MIC5235YM5-TR
MIC5235YM5-TR 전자	MIC5235YM5-TR 부품	MIC5235YM5-TR 유통 업체	MIC5235YM5-TR 이미지	MIC5235YM5-TR 부품
MIC5235YM5-TR 가격	MIC5235YM5-TR 제조업체	MIC5235YM5-TR 사진	MIC5235YM5-TR 재고	MIC5235YM5-TR 인벤토리
MIC5235YM5-TR 새로운	MIC5235YM5-TR 원본	MIC5235YM5-TR 보증	MIC5235YM5-TR RFQ	MIC5235YM5-TR 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited