









	<h2 style="color: #E67E22;">LM431BCM</h2>	
	제조업체 부품 번호:	LM431BCM
제조업체 / 브랜드:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	
설명의 일부:	IC VREF SHUNT ADJ 8SOP	
사양서:	 <a href="#">LM431BCM.pdf</a>	
<b>RoHs</b> 상태:	무연 / RoHS 준수	
재고 상태:	New original, 45128 pcs Stock Available.	
에서 운송된다:	Hong Kong	
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### 명세서

제품 모델	LM431BCM
제조사	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
기술	IC VREF SHUNT ADJ 8SOP
범주	집적 회로 (IC) > PMIC - 기준 전압
부품 상태	45128 pcs Stock
전압 - 출력 (최소 / 고정)	2.495V
전압 - 출력 (최대)	36V
전압 - 입력	-
용인	±1%
온도 계수	50ppm/°C Typical
제조업체 장치 패키지	8-SOIC
연속	-
참조 유형	Shunt
포장	Tube
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
출력 유형	Adjustable
다른 이름들	LM431BCMFS
작동 온도	-25°C ~ 85°C (TA)
소음 - 10Hz ~ 10kHz	-
소음 - 0.1Hz ~ 10Hz	-
실장 형	Surface Mount
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
무연 여부 / RoHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
상세 설명	Shunt Voltage Reference IC 36V ±1% 100mA 8-SOIC
전류 - 공급	-
전류 - 출력	100mA
전류 - 음극	1mA
기본 부품 번호	LM431

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>LM431BC</b> NS NS SOP</p>	 <p><b>LM431BCM</b> Fairchild/ON Semiconductor IC VREF SHUNT ADJ 8SOP</p>	 <p><b>LM431BCM3X</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p>	 <p><b>LM431ATA</b> HTC LM431ATA HTC</p>
 <p><b>LM431BCM</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LM431BCM3</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ SOT23-3</p>	 <p><b>LM431BCM/NOPB</b> N/A IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>LM431ASF</b> HTC HTC SOT23</p>

### LM431BCM 관련 키워드

더

LM431BCM AMI Semiconductor / ON Semiconductor	LM431BCM 데이터 시트	LM431BCM 데이터 시트	LM431BCM PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM431BCM
LM431BCM 전자	LM431BCM 부품	LM431BCM 유통 업체	LM431BCM 이미지	LM431BCM 부품
LM431BCM 가격	LM431BCM 제조업체	LM431BCM 사진	LM431BCM 재고	LM431BCM 인벤토리
LM431BCM 새로운	LM431BCM 원본	LM431BCM 보증	LM431BCM RFQ	LM431BCM 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 © 2024 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited