



**LM385BM-1.2/NOPB**

제조사 부품 번호:	LM385BM-1.2/NOPB
제조사 / 브랜드	N/A
설명서 일부:	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
데이터 시트:	
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**LM385BM-1.2/NOPB** 100 % 새로운 Original 2500 pcs 재고, LM385BM-1.2/NOPB 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warranted와 함께 LM385BM-1.2/NOPB 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ LM385BM-1.2/NOPB : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**LM385BM-1.2/NOPB의 사양**

부품 번호	LM385BM-1.2/NOPB	제조사 / 브랜드	N/A
전압 - 출력 (최소 / 고정)	1.235V	전압 - 입력	-
용인	±1%	온도 계수	150ppm/°C
제조사 패키지	8-SOIC	연속	-
참조 유형	Shunt	포장	Tube
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	출력 유형	Fixed
다른 이름들	*LM385BM-1.2/NOPB LM385BM12NOPB	작동 온도	0°C ~ 70°C (TA)
소음 - 10Hz ~ 10kHz	60µVrms	소음 - 0.1Hz ~ 10Hz	-
실장 형	Surface Mount	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
상세 설명	Shunt Voltage Reference IC ±1% 20mA 8-SOIC	전류 - 공급	-
전류 - 출력	20mA	전류 - 음극	15µA
기본 부품 번호	LM385	재고 수량	2500 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크-전압 레퍼런스</a>	기술	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**LM385BM-1.2/NOPB으로 변환 된 키워드**

LM385BM-1.2/NOPB	LM385BM-1.2/NOPB 부분	LM385BM-1.2/NOPB 가격	LM385BM-1.2/NOPB 디스트리뷰터
LM385BM-1.2/NOPB 기술	LM385BM-1.2/NOPB 재고	LM385BM-1.2/NOPB 인벤토리	LM385BM-1.2/NOPB 공급 업체
LM385BM-1.2/NOPB 온라인 주문	LM385BM-1.2/NOPB 문의	LM385BM-1.2/NOPB 이미지	LM385BM-1.2/NOPB 사진
LM385BM-1.2/NOPB pdf	LM385BM-1.2/NOPB 데이터 시트	LM385BM-1.2/NOPB 데이터 시트	LM385BM-1.2/NOPB pdf 데이터 시트
LM385BM-1.2/NOPB 데이터 시트 다운로드	제조사		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>LM385BM-2.5</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 22600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BM1.2</b> 기술: LM385BM1.2 NS SOP-8 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BLP-2-5</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2756 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BLPE3-2-5</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2737 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BS-2.5</b> 기술: LM385BS-2.5 LINEAR SOP8 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BS-1.2</b> 기술: LM385BS-1.2 LINEAR SOP8 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BM</b> 기술: IC VREF SHUNT ADJ 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 6100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BDR-2.5</b> 기술: LM385BDR-2.5 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BLPR-1.2</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V TI TO-92 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 5300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BDRG4-2.5</b> 기술: LM385BDRG4-2.5 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2827 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BLPR-2-5</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V TO92-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BXM-2.5</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BMX</b> 기술: LM385BMX NS SOP 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 13900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BLP-1-2</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BM-2.5/NOPB</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BLP-2.5</b> 기술: LM385BLP-2.5 TI TO-92 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 32600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BM-1</b> 기술: LM385BM-1 N/S SOP-8 제조사: N/S 재고: 새로운 원본, 2891 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BPWR-1-2</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V 8TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2812 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BLPR-1-2</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BMX-2.5</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BMX-2.5/NOPB</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BPWR-2-5</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8TSSOP 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2838 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BM-1.2</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BLP-2.5V</b> 기술: LM385BLP-2.5V TI原装进口 TO-92 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2674 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BMX-1.2</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BMX-1.2/NOPB</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2848 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BXM-1.2</b> 기술: IC VREF SHUNT 2.5V NS SOP8 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 4900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LM385BLP-1.2</b> 기술: LM385BLP-1.2 TI TO-92 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 80000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BLPE3-1-2</b> 기술: IC VREF SHUNT 1.235V TO92-3 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LM385BM2.5</b> 기술: LM385BM2.5 NS SOP8 제조사: NS 재고: 새로운 원본, 2634 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>



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

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

주소: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, 뉴 테리토리, 홍콩