



LT1004CDR-1-2

제조사 부품 번호:	LT1004CDR-1-2
제조업체 / 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, 12500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

LT1004CDR-1-2 100 % 새로운 Original 12500 pcs 재고, LT1004CDR-1-2 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인 데이터 시트를 찾고, warrantied와 함께 LT1004CDR-1-2 을 구입하십시오. 100 % 보증 신뢰. RFQ LT1004CDR-1-2 : Info@IC-Components.com




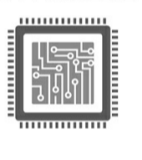
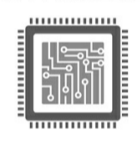
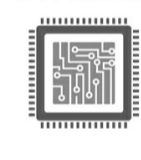


















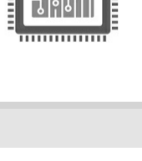

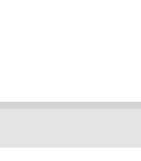


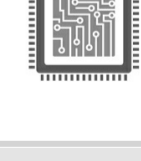
LT1004CDR-1-2의 사양

부품 번호	LT1004CDR-1-2	제조업체 / 브랜드	N/A
전압 - 출력 (최소 / 고정)	1.235V	전압 - 입력	-
용인	±0.32%	온도 계수	20ppm/°C Typical
제조업체 장치 패키지	8-SOIC	연속	-
참조 유형	Shunt	포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	출력 유형	Fixed
다른 이름들	296-14610-2 LT1004CDR12 LT1004CDRE4-1-2 LT1004CDRE4-1-2-ND LT1004CDRG4-1-2 LT1004CDRG4-1-2-ND	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 ±0.32% 20mA 8-SOIC	전류 - 공급	-
전류 - 출력	20mA	전류 - 음극	10µA
기본 부품 번호	LT1004-1.2	재고 수량	12500 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-전압 레퍼런스	기술	IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

LT1004CDR-1-2으로 변환 된 키워드

LT1004CDR-1-2	LT1004CDR-1-2 부분	LT1004CDR-1-2 가격	LT1004CDR-1-2 디스트리뷰터
LT1004CDR-1-2 기술	LT1004CDR-1-2 재고	LT1004CDR-1-2 인벤토리	LT1004CDR-1-2 공급 업체
LT1004CDR-1-2 온라인 주문	LT1004CDR-1-2 문의	LT1004CDR-1-2 이미지	LT1004CDR-1-2 사진
LT1004CDR-1-2 pdf	LT1004CDR-1-2 데이터 시트	LT1004CDR-1-2 데이터 시트	LT1004CDR-1-2 pdf 데이터 시트
LT1004CDR-1-2 데이터 시트 다운로드	제조업체		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>LT1004CD-1.2 기술: LT1003CD-1.2 TI SOP 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2870 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1002CJ 기술: LT1002CJ LT DIP-14 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2651 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CD-2.5 기술: LT1004CD-2.5 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1003CP 기술: LT1003CP LT TO-3P 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2750 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CS8-2.5#TR 기술: LT1004CS8-2.5#TR LT SOP8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2772 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1002MJ 기술: LT1002MJ LT DIP 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2821 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1004CDR-2.5 기술: LT1004CDR-2.5 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 15700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1001CN8#PBF 기술: IC OPAMP GP 800KHZ 8DIP 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2671 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1003MK 기술: LT1003MK LT TO-2 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2684 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1004CDR-1.2 기술: LT1004CDR-1.2 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 11300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CLP-1.2 기술: TI NA 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2690 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CD-2-5 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 2703 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1004CS8-2.5 기술: LT1004CS8-2.5 LINEAR SOP8 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 24100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CLPM-2.5 기술: LT1004CLPM-2.5 TI TO-92 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 2796 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1002CN 기술: LT1002CN LT DIP-14P 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2795 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1004CDR-2-5 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 10500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CS8-1.2#TRPBF 기술: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2661 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CDRG4-2-5 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1004CDRG4-1-2 기술: LT1004CDRG4-1-2 TI SOP8 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CS8-2.5#TRPBF 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2857 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1003CK 기술: LT1003CK LT TO-3 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 2823 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1004CD-1-2 기술: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC 제조사: N/A 재고: 새로운 원본, 12500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CLPM-2-5 기술: LT1004CLPM-2-5 TI TO92-3 제조사: TI 재고: 새로운 원본, 38900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1002ACN 기술: LT1002ACN LINEAR DIP 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 2821 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1004CS8-2.5#PBF 기술: IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2730 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1001CS8 기술: LT1001CS8 LINEAR SOP8 제조사: LINEAR 재고: 새로운 원본, 5700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CS8-1.2 기술: LT1004CS8-1.2 LT SOP-8 제조사: LT 재고: 새로운 원본, 15700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LT1001CS8#PBF 기술: IC OPAMP GP 800KHZ 8SO 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2766 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1001CS8#TRPBF 기술: IC OPAMP GP 800KHZ 8SO 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 9900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LT1004CS8-1.2#PBF 기술: IC VREF SHUNT 1.235V 8SOIC 제조사: ADI (Analog Devices, Inc.) 재고: 새로운 원본, 2671 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: 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