



**EB2-12TNU**

제조사 부품 번호:	EB2-12TNU
제조사 / 브랜드:	KEMET
설명서 일부:	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
데이터 시트:	EB2-12TNU.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

**EB2-12TNU 100 % 새 원본 700 PC 재고 있음, EB2-12TNU 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 EB2-12TNU KEMET 구입. 100 % 신뢰 확신. RFQ EB2-12TNU : Info@IC-Components.com**

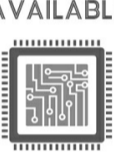
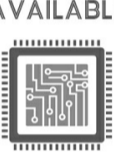




























**EB2-12TNU의 사양**

부품 번호	EB2-12TNU	제조사 / 브랜드	KEMET
연속	EB2	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
작동 온도	-40°C ~ 85°C	상세 설명	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
종단 스타일	Gull Wing	종모	-
접점 재질	Silver Alloy, Gold Alloy	문의 양식	DPDT (2 Form C)
릴레이 유형	General Purpose	코일 유형	Latching, Dual Coil
코일 저항	1.03 kOhms	코일 전류	11.7mA
코일 전압	12VDC	접점 정격 (전류)	1A
스위칭 전압	250VAC, 220VDC - Max	전압 크기 (최대)	9 VDC
해제 전압 (최소)	-	작동 시간	2ms
릴리스 타임	1ms	코일 출력	140 mW
재고 수량	700 pcs Stock	범주	릴레이 > 신호 릴레이, 최대 2 암페어
기술	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V	무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수

**EB2-12TNU으로 변환 된 키워드**

KEMET EB2-12TNU	EB2-12TNU 부분	EB2-12TNU 가격	EB2-12TNU 대리점
EB2-12TNU 기술	EB2-12TNU 주식	EB2-12TNU 인벤토리	EB2-12TNU 공급 업체
EB2-12TNU 온라인 주문	EB2-12TNU 문의	EB2-12TNU 이미지	EB2-12TNU 그림
EB2-12TNU pdf	EB2-12TNU 데이터 시트	EB2-12TNU 데이터 시트	EB2-12TNU pdf 데이터 시트
EB2-12TNU 데이터 시트 다운로드	KEMET 제조 업체	KEMET EB2-12TNU	Kemet [MIL] EB2-12TNU

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

 <b>EB2-4N3</b> 기술: EB2-4N3 NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-5NU</b> 기술: EB2-5NU NEC DIP 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-5SNU</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 35800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-3NU</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-12NW-L</b> 기술: EB2-12NW-L NEC SOP-10 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-5NU-L1</b> 기술: EB2-5NU-L1 NEC SOP-10 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-5</b> 기술: EB2-5 NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-24NF-L</b> 기술: EB2-24NF-L NEC SOP10 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-12T</b> 기술: EB2-12T NEC SOP10 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-3NU-R1</b> 기술: EB2-3NU-R1 NEC SOP-8 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-12NUH</b> 기술: EB2-12NUH NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-12NU-L</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TXD2-12V</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 220V 제조사: Panasonic 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-48NU</b> 기술: EB2-48NU NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-5NU</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 25500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-3TNUX</b> 기술: EB2-3TNUX NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-3TNU-L</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-3TNU-L1</b> 기술: EB2-3TNU-L1 NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-5NU-L</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-4.5NU</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-5TNU</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-3SNUE</b> 기술: EB2-3SNUE NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 28500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-24NU-R1</b> 기술: EB2-24NU-R1 NEC SOP10 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-12T-L</b> 기술: EB2-12T-L NEC SOP10 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-5NC</b> 기술: EB2-5NC NEC 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-12</b> 기술: EB2-12 NEC SMD 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-24NU</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>EB2-12NU</b> 기술: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V 제조사: KEMET 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-12NFG-L</b> 기술: EB2-12NFG-L NEC NA 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>EB2-48N3</b> 기술: EB2-48N3 NEC SOP 제조사: NEC 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="text" value="RFQ"/>



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

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

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩