



MCR08BT1

제조사 부품 번호:	MCR08BT1
제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
설명 및 일부:	THYRISTOR SCR 0.8A 200V SOT223
데이터 시트:	MCR08BT1.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	납 함유 / RoHS 비 준수
재고 상태:	새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

MCR08BT1 100 % 새 원본 21000 PC 재고 있음, MCR08BT1 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 MCR08BT1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ MCR08BT1 : Info@IC-Components.com

MCR08BT1의 사양

부품 번호	MCR08BT1	제조업체 / 브랜드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
연속	-	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	MCR08	패키지 / 케이스	TO-261-4, TO-261AA
포장	Original-Reel®	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	SOT-223	작동 온도	-40°C ~ 110°C
상세 설명	SCR 200V 800mA Sensitive Gate Surface Mount SOT-223	전류 - 홀드 (IH) (최대)	5mA
전압 - 오프 상태	200V	전압 - 게이트 트리거 (VGT) (최대)	800mV
전류 - 게이트 트리거 (IGT) (최대)	200µA	전압 - 주 (VTM) (최대)	1.7V
전류 - 주 (그것은 (RMS)) (최대)	800mA	전류 - 상태 (최대) 오프	10µA
전류 -. 비 의인 50 서지, 60Hz의 (ITSM)	8A @ 60Hz	SCR 유형	Sensitive Gate
다른 이름들	MCR08BT1OSDKR	재고 수량	21000 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 사이리스-스 크레이 퍼	기술	THYRISTOR SCR 0.8A 200V SOT223
무연 여부 / RoHS 준수 여부	납 함유 / RoHS 비 준수		

MCR08BT1으로 변환 된 키워드

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCR08BT1	MCR08BT1 부분	MCR08BT1 가격	MCR08BT1 대리점
MCR08BT1 기술	MCR08BT1 주식	MCR08BT1 인벤토리	MCR08BT1 공급 업체
MCR08BT1 온라인 주문	MCR08BT1 문의	MCR08BT1 이미지	MCR08BT1 그림
MCR08BT1 pdf	MCR08BT1 데이터 시트	MCR08BT1 데이터 시트	MCR08BT1 pdf 데이터 시트
MCR08BT1 데이터 시트 다운로드	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 제조 업체	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MCR08BT1	ON Semiconductor MCR08BT1
Aptina / ON Semiconductor MCR08BT1	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MCR08BT1	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MCR08BT1	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MCR08BT1

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>MCR100-006 기술: MCR100-006 ON TO-92 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ164 기술: RES SMD 160K OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR08DT1G 기술: MCR08DT1G ON SOT223 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR03EZPJ102 기술: RES SMD 1K OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ361 기술: RES SMD 360 OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ100 기술: RES SMD 10 OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR08BT1(CR08B) 기술: MCR08BT1(CR08B) MOTOROLA SOT-223 제조사: MOTOROLA 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ684 기술: RES SMD 680K OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 4300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR100-3G 기술: THYRISTOR SCR 0.8A 100V TO-92 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR03EZPJ224 기술: RES SMD 220K OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR10 EZH J560R 기술: MCR10 EZH J560R ROHM SMD 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR100-008 기술: MCR100-008 MOT TO-92 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 13200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR100-4 기술: MCR100-4 UTC TO-92 제조사: UTC 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR08MT1G 기술: THYRISTOR SCR 0.8A 600V SOT223 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR100-3 기술: MCR100-3 HGF TO-92 제조사: HGF 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR03EZPJ561 기술: RES SMD 560 OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR100-6G 기술: THYRISTOR SCR 0.8A 400V TO-92 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 35500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR100-6 기술: MCR100-6 ON TO-92 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR03EZPJ3R9 기술: RES SMD 3.9 OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR08BT1G 기술: THYRISTOR SCR 0.8A 200V SOT223 제조사: Hamlin / Littelfuse 재고: 새로운 원본, 28000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ7R5 기술: RES SMD 7.5 OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR03EZPJ362 기술: RES SMD 3.6K OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ4R7 기술: RES SMD 4.7 OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR08MTI 기술: MCR08MTI ON SOT23 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR08M 기술: MCR08M ON/NXP SOT-223 제조사: ON/NXP 재고: 새로운 원본, 38500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ332 기술: RES SMD 3.3K OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR03EZPJ472 기술: RES SMD 4.7K OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 10000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MCR03EZPJ8R2 기술: RES SMD 8.2 OHM 5% 1/10W 0603 제조사: LAPIS Semiconductor 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR08MT1 기술: THYRISTOR SCR 0.8A 600V SOT223 제조사: AMI Semiconductor / ON Semiconductor 재고: 새로운 원본, 6300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MCR08BRT1G 기술: MCR08BRT1G MOT SOT223 제조사: MOT 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: Info@IC-Components.com
TEL : 00 852 - 30501935
팩스: 00 852 - 30501945

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