


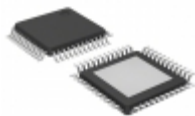






	<h2 style="color: red;">A3988SJPTR-T</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: A3988SJPTR-T</p> <hr/> <p>제조업체 / 브랜드: Allegro MicroSystems, LLC.</p> <hr/> <p>설명서의 일부: IC MOTOR DRIVER PAR 48LQFP</p> <hr/> <p>사양서:  A3988SJPTR-T.pdf</p> <hr/> <p>RoHs 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <hr/> <p>재고 상태: New original, 5232 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <hr/> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

제품 모델	A3988SJPTR-T
제조사	Allegro MicroSystems, LLC.
기술	IC MOTOR DRIVER PAR 48LQFP
범주	집적 회로 (IC) > 마이크-모터 드라이버, 컨트롤러
부품 상태	5232 pcs Stock
전압 - 공급	3 V ~ 5.5 V
전압 - 부하	8 V ~ 36 V
과학 기술	DMOS
제조업체 장치 패키지	48-LQFP-EP (7x7)
단계 해상도	1, 1/2, 1/4
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	48-LQFP Exposed Pad
출력 구성	Half Bridge (8)
작동 온도	-20°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
모터 유형 - 스테퍼	Bipolar
모터 유형 - AC, DC	Brushed DC
인터페이스	Parallel
기능	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
전류 - 출력	1.2A
응용 프로그램	General Purpose

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>A3988SJPTR-T IC ALLEGRO ALLEGRO LQFP48</p>	 <p>A3988SEVTR-T Allegro MicroSystems, LLC IC MOTOR DRIVER PAR 36QFN</p>	 <p>A3989SEVTR-T Allegro MicroSystems, LLC IC MOTOR DRIVER PAR 36QFN</p>	 <p>A3988SJP-T Allegro MicroSystems, LLC IC MOTOR DRIVER PAR 48LQFP</p>
 <p>A3988SJPTR ALLEGRO ALLEGRO QFP48</p>	 <p>A3988SJPT-T ALLEGRO ALLEGRO QFP</p>	 <p>A3988SJPT ALLEGRO A3988SJPT ALLEGRO</p>	 <p>A3989EVT ALLEGRO A3989EVT ALLEGRO</p>

A3988SJPTR-T 관련 키워드

더

A3988SJPTR-T Allegro MicroSystems, LLC.	A3988SJPTR-T 데이터 시트	A3988SJPTR-T 데이터 시트	A3988SJPTR-T PDF	Allegro MicroSystems, LLC. A3988SJPTR-T
A3988SJPTR-T 전자	A3988SJPTR-T 부품	A3988SJPTR-T 유통 업체	A3988SJPTR-T 이미지	A3988SJPTR-T 부품
A3988SJPTR-T 가격	A3988SJPTR-T 제조업체	A3988SJPTR-T 사진	A3988SJPTR-T 재고	A3988SJPTR-T 인벤토리
A3988SJPTR-T 새로운	A3988SJPTR-T 원본	A3988SJPTR-T 보증	A3988SJPTR-T RFQ	A3988SJPTR-T 온라인 주문

Contact us: 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