









	<h2 style="color: red;">A4950ELJTR-T</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: A4950ELJTR-T</p> <p>제조업체 / 브랜드: Allegro MicroSystems, LLC.</p> <p>설명일부: IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p> <p>데이터 시트:  A4950ELJTR-T.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 2417 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

명세서

부품 번호	A4950ELJTR-T
제조사	Allegro MicroSystems, LLC.
기술	IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC
범주	집적 회로 (IC) > 마이크-모터 드라이버, 컨트롤러
부품 상태	2417 pcs Stock
전압 - 공급	8 V ~ 40 V
전압 - 부하	8 V ~ 40 V
과학 기술	DMOS
제조업체 장치 패키지	8-SOIC-EP
단계 해상도	-
연속	-
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
출력 구성	Half Bridge (2)
작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
모터 유형 - 스테퍼	-
모터 유형 - AC, DC	Brushed DC
인터페이스	Analog
기능	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
전류 - 출력	3.5A
응용 프로그램	General Purpose

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>A4950ELJTR ALLEGRO ALLEGRO SOIC8</p>	 <p>A4949KLJTR-T Allegro MicroSystems, LLC IC FAN DRIVER BLDC 8SOIC</p>	 <p>A4949GT TI A4949GT TI</p>	 <p>A4950KLJTR ALLEGRO A4950KLJTR ALLEGRO</p>
 <p>A4949GLTR-T Allegro MicroSystems, LLC. IC FAN DRIVER BLDC SOT89-3</p>	 <p>A4950KLJTR-T IC ALLEGRO ALLEGRO SOP-8</p>	 <p>A4950KLJTR-T Allegro MicroSystems, LLC IC MOTOR DRIVER PAR 8SOIC</p>	 <p>A4950ELJTR IC ALLEGRO ALLEGRO SOP8</p>

A4950ELJTR-T 관련 키워드

더

A4950ELJTR-T Allegro MicroSystems, LLC.	A4950ELJTR-T 데이터 시트	A4950ELJTR-T 데이터 시트	A4950ELJTR-T PDF	Allegro MicroSystems, LLC. A4950ELJTR-T
A4950ELJTR-T 전자	A4950ELJTR-T 부품	A4950ELJTR-T 유통 업체	A4950ELJTR-T 이미지	A4950ELJTR-T 부품
A4950ELJTR-T 가격	A4950ELJTR-T 제조업체	A4950ELJTR-T 사진	A4950ELJTR-T 재고	A4950ELJTR-T 인벤토리
A4950ELJTR-T 새로운	A4950ELJTR-T 원본	A4950ELJTR-T 보증	A4950ELJTR-T RFQ	A4950ELJTR-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 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited