



	<h2 style="color: red;">SIA975DJ-T1-GE3</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: SIA975DJ-T1-GE3</p> <p>제조업체 / 브랜드: Vishay / Siliconix</p> <p>설명일부: MOSFET 2P-CH 12V 4.5A SC-70-6</p> <p>데이터 시트:  SIA975DJ-T1-GE3.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 3725 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	SIA975DJ-T1-GE3
제조사	Vishay / Siliconix
기술	MOSFET 2P-CH 12V 4.5A SC-70-6
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-어레이
부품 상태	3725 pcs Stock
아이디 @ VGS (일) (최대)	1V @ 250μA
제조업체 장치 패키지	PowerPAK® SC-70-6 Dual
연속	TrenchFET®
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	41 mOhm @ 4.3A, 4.5V
전력 - 최대	7.8W
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	PowerPAK® SC-70-6 Dual
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	1500pF @ 6V
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	26nC @ 8V
FET 유형	2 P-Channel (Dual)
FET 특징	Logic Level Gate
소스 전압에 드레인 (Vdss)	12V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	4.5A

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SIAA00DJ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CHAN 25V</p>	 <p>SIA975DJ-T1-GE3 MOS VISHAY VISHAY SC70-6</p>	 <p>SIA975DJ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2P-CH 12V 4.5A SC-70-6</p>	 <p>SIA936EDJ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 20V 4.5A SC-70</p>
 <p>SIA950DJ-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 190V 0.95A SC-70-6</p>	 <p>SIA972DH-T1-GE3 VISHAY VISHAY SOT-363</p>	 <p>SIAA02DJ-T1-GE3 MOS CCSEMI CCSEMI QFN2X2-6</p>	 <p>SIA975DJ-T1-GE3 IC VISHAY VISHAY SC-70-6</p>

SIA975DJ-T1-GE3 관련 키워드

더

SIA975DJ-T1-GE3 Vishay / Siliconix	SIA975DJ-T1-GE3 데이터 시트	SIA975DJ-T1-GE3 데이터 시트	SIA975DJ-T1-GE3 PDF	Vishay / Siliconix SIA975DJ-T1-GE3
SIA975DJ-T1-GE3 전자	SIA975DJ-T1-GE3 부품	SIA975DJ-T1-GE3 유통 업체	SIA975DJ-T1-GE3 이미지	SIA975DJ-T1-GE3 부품
SIA975DJ-T1-GE3 가격	SIA975DJ-T1-GE3 제조업체	SIA975DJ-T1-GE3 사진	SIA975DJ-T1-GE3 재고	SIA975DJ-T1-GE3 인벤토리
SIA975DJ-T1-GE3 새로운	SIA975DJ-T1-GE3 원본	SIA975DJ-T1-GE3 보증	SIA975DJ-T1-GE3 RFQ	SIA975DJ-T1-GE3 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