

	<h2 style="color: red;">SI7848BDP-T1-GE3</h2>	
	<p>제조업체 부품 번호: SI7848BDP-T1-GE3</p> <p>제조업체 / 브랜드: Vishay / Siliconix</p> <p>설명일부: MOSFET N-CH 40V 47A PPAK SO-8</p> <p>데이터 시트:  SI7848BDP-T1-GE3.pdf</p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 2432 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	SI7848BDP-T1-GE3
제조사	Vishay / Siliconix
기술	MOSFET N-CH 40V 47A PPAK SO-8
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 팻-싱글
부품 상태	2432 pcs Stock
아이디 @ VGS (일) (최대)	3V @ 250μA
Vgs (최대)	±20V
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)
제조업체 장치 패키지	PowerPAK® SO-8
연속	TrenchFET®
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	9 mOhm @ 16A, 10V
전력 소비 (최대)	4.2W (Ta), 36W (Tc)
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	PowerPAK® SO-8
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
실장 형	Surface Mount
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	2000pF @ 20V
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	50nC @ 10V
FET 유형	N-Channel
FET 특징	-
드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V
소스 전압에 드레인 (Vdss)	40V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	47A (Tc)

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>SI7848BDP-T1-GE3 MOS VISHAY VISHAY QFN</p>	 <p>SI7848BDP-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 47A PPAK SO-8</p>	 <p>SI7848BDP-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V 47A PPAK SO-8</p>	 <p>SI7848BDP-T1 VISHAY SI7848BDP-T1 VISHAY</p>
 <p>SI7848DP-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 10.4A PPAK SO-8</p>	 <p>SI7846SAC VISHAY SI7846SAC VISHAY</p>	 <p>SI7848BDP SI SI7848BDP SI</p>	 <p>SI7848DP VISHAY SI7848DP VISHAY</p>

SI7848BDP-T1-GE3 관련 키워드

더

SI7848BDP-T1-GE3 Vishay / Siliconix	SI7848BDP-T1-GE3 데이터 시트	SI7848BDP-T1-GE3 데이터 시트	SI7848BDP-T1-GE3 PDF	Vishay / Siliconix SI7848BDP-T1-GE3
SI7848BDP-T1-GE3 전자	SI7848BDP-T1-GE3 부품	SI7848BDP-T1-GE3 유통 업체	SI7848BDP-T1-GE3 이미지	SI7848BDP-T1-GE3 부품
SI7848BDP-T1-GE3 가격	SI7848BDP-T1-GE3 제조업체	SI7848BDP-T1-GE3 사진	SI7848BDP-T1-GE3 재고	SI7848BDP-T1-GE3 인벤토리
SI7848BDP-T1-GE3 새로운	SI7848BDP-T1-GE3 원본	SI7848BDP-T1-GE3 보증	SI7848BDP-T1-GE3 RFQ	SI7848BDP-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