



SI7842DP-T1-GE3

제조사 부품 번호:	SI7842DP-T1-GE3
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	MOSFET 2N-CH 30V 6.3A PPAK SO-8
데이터 시트:	SI7842DP-T1-GE3.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SI7842DP-T1-GE3 100 % 새 원본 2600 PC 재고 있음, SI7842DP-T1-GE3 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI7842DP-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SI7842DP-T1-GE3 : Info@IC-Components.com

SI7842DP-T1-GE3의 사양

부품 번호	SI7842DP-T1-GE3	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	LITTLE FOOT®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	SI7842	패키지 / 케이스	PowerPAK® SO-8 Dual
포장	Tape & Reel (TR)	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	PowerPAK® SO-8 Dual	작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 6.3A 1.4W Surface Mount PowerPAK® SO-8 Dual	전력 - 최대	1.4W
FET 유형	2 N-Channel (Dual)	FET 특징	Logic Level Gate
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V	전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	6.3A
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	22 mOhm @ 7.5A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	2.4V @ 250µA
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	20nC @ 10V	입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	-
다른 이름들	SI7842DP-T1-GE3TR SI7842DPT1GE3	재고 수량	2600 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 켈-어레이	기술	MOSFET 2N-CH 30V 6.3A PPAK SO-8
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SI7842DP-T1-GE3으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay SI7842DP-T1-GE3	SI7842DP-T1-GE3 부분	SI7842DP-T1-GE3 가격	SI7842DP-T1-GE3 매리짐
SI7842DP-T1-GE3 기술	SI7842DP-T1-GE3 주식	SI7842DP-T1-GE3 인벤토리	SI7842DP-T1-GE3 공급 업체
SI7842DP-T1-GE3 온라인 주문	SI7842DP-T1-GE3 문의	SI7842DP-T1-GE3 이미지	SI7842DP-T1-GE3 그림
SI7842DP-T1-GE3 pdf	SI7842DP-T1-GE3 데이터 시트	SI7842DP-T1-GE3 데이터 시트	SI7842DP-T1-GE3 pdf 데이터 시트
SI7842DP-T1-GE3 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay SI7842DP-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI7842DP-T1-GE3
Vishay Electro-Films SI7842DP-T1-GE3	Phoenix Passive Components / Vishay SI7842DP-T1-GE3		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SI7848BDP-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 40V 47A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 13800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7840DP-T1 기술: SI7840DP-T1 VISHAY QFN8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 48000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7840DP 기술: SI7840DP SI QFN-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 56500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI7848DP-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 40V 10.4A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7848BDP-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 40V 47A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 5100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7840BDP-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 30V 11A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI7846SAC 기술: SI7846SAC VISHAY QFN 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7840BDP 기술: SI7840BDP SI QFN-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7848BDP 기술: SI7848BDP SI QFN-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI7842DP-T1-E3 기술: MOSFET 2N-CH 30V 6.3A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 68300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7846DP-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 150V 4A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7844DP 기술: SI7844DP SI QFN-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 7300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI7818DN-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 150V 2.2A 1212-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7820DN 기술: SI7820DN SI QFN1212-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7842DP 기술: SI7842DP SI QFN-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 2800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI7820DN-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 200V 1.7A 1212-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7846DP-T1 기술: SI7846DP-T1 VISHAY QFN 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7844DP-T1-E3 기술: MOSFET 2N-CH 30V 6.4A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 62800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI7846DP-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 150V 4A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 21000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7840DP-T1-GE3. 기술: SI7840DP-T1-GE3. VIS QFN 제조사: VIS 재고: 새로운 원본, 52200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7844DP-T1 기술: SI7844DP-T1 VISHAY QFN8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SI7848BDP-T1 기술: SI7848BDP-T1 VISHAY QFN8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7840 기술: SI7840 SILICONIX QFN 제조사: SILICONIX 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7820DN-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 200V 1.7A 1212-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7848DP 기술: SI7848DP SI QFN-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7840BDP-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 30V 11A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 26000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7840DP-T1-GE3 기술: SI7840DP-T1-GE3 VB QFN8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SI7846DP 기술: SI7846DP SI QFN-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7840DP-T1-E3 기술: SI7840DP-T1-E3 VISHAY QFN8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 26000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SI7844DP-T1-GE3 기술: MOSFET 2N-CH 30V 6.4A PPAK SO-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 6000 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, 톨슨 와이, 신계 지, 홍콩