



SI4886DY-T1-GE3

제조사 부품 번호:	SI4886DY-T1-GE3
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	MOSFET N-CH 30V 9.5A 8-SOIC
데이터 시트:	SI4886DY-T1-GE3.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SI4886DY-T1-GE3 100 % 새 원본 400 PC 재고 있음, SI4886DY-T1-GE3 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI4886DY-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SI4886DY-T1-GE3 : Info@IC-Components.com

SI4886DY-T1-GE3의 사양

부품 번호	SI4886DY-T1-GE3	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	TrenchFET®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	8-SO
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	N-Channel 30V 9.5A (Ta) 1.56W (Ta) Surface Mount 8-SO
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	1.56W (Ta)
FET 유형	N-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	30V	전류 - 25 °C에서 연속 드레인 (Id)	9.5A (Ta)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	10 mOhm @ 13A, 10V	아이디 @ VGS (일) (최대)	800mV @ 250µA (Min)
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	20nC @ 5V	드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (최대)	±20V	재고 수량	400 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 켈트-싱글	기술	MOSFET N-CH 30V 9.5A 8-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SI4886DY-T1-GE3으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay SI4886DY-T1-GE3	SI4886DY-T1-GE3 부분	SI4886DY-T1-GE3 가격	SI4886DY-T1-GE3 대리점
SI4886DY-T1-GE3 기술	SI4886DY-T1-GE3 주식	SI4886DY-T1-GE3 인벤토리	SI4886DY-T1-GE3 공급 업체
SI4886DY-T1-GE3 온라인 주문	SI4886DY-T1-GE3 문의	SI4886DY-T1-GE3 이미지	SI4886DY-T1-GE3 그림
SI4886DY-T1-GE3 pdf	SI4886DY-T1-GE3 데이터 시트	SI4886DY-T1-GE3 데이터 시트	SI4886DY-T1-GE3 pdf 데이터 시트
SI4886DY-T1-GE3 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay SI4886DY-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI4886DY-T1-GE3
Vishay Electro-Films SI4886DY-T1-GE3	Phoenix Passive Components / Vishay SI4886DY-T1-GE3		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SI4884 기술: SI4884 PHILIPS SOP8 제조사: PHILIPS 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4884DY 기술: SI4884DY VIS SOP-8 제조사: VIS 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4888DY-T1-E3. 기술: SI4888DY-T1-E3. VIS S08 제조사: VIS 재고: 새로운 원본, 26000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4886DY 기술: SI4886DY VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 11000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4890BDY-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 30V 16A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4882DY-T1-E3 기술: SI4882DY-T1-E3 VB SO-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4890DY 기술: SI4890DY VIS SOP-8 제조사: VIS 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI48890 기술: SI48890 SI 3.9MM 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4884DY 기술: SI4884DY VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4884BDY 기술: SI4884BDY VIS SOP-8 제조사: VIS 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4886DY-T1 기술: SI4886DY-T1 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4890DY-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 30V 11A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 21100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4884BDY-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 30V 16.5A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4884DY-T1-E3 기술: SI4884DY-T1-E3 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 26100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4886DY-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 30V 9.5A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4888DY 기술: SI4888DY SILICONIX SOP8 제조사: SILICONIX 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4888DY-T1 기술: SI4888DY-T1 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4888DY-E3 기술: SI4888DY-E3 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4886DY-TI 기술: SI4886DY-TI SI SOP 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4890DY-T1 기술: SI4890DY-T1 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 8800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4890BDY-T1 기술: SI4890BDY-T1 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4888AN 기술: SI4888AN SIL SOP 제조사: SIL 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4888DY-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 30V 11A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 26000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4890BDY-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 30V 16A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 21600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4886DY-T1-E3. 기술: SI4886DY-T1-E3. VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 11700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4888 기술: SI4888 SI SOP8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4884BDY-T1 기술: SI4884BDY-T1 VB SOP-8 제조사: VB 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI4884DY-T1 기술: SI4884DY-T1 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 21100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4884DY-T1-E3. 기술: SI4884DY-T1-E3. VISHAY SOP-8. 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 22000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI4882DY-T1 기술: SI4882DY-T1 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 17500 개 구매 가능합니다. 인용문: 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, 락 수이 와이, 신계 지, 홍콩