



SI5475DC-T1-E3

제조사 부품 번호:	SI5475DC-T1-E3
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명서 일부:	MOSFET P-CH 12V 5.5A 1206-8
데이터 시트:	SI5475DC-T1-E3.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 98000 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

SI5475DC-T1-E3 100 % 새 원본 98000 PC 재고 있음, SI5475DC-T1-E3 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI5475DC-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입, 100 % 신뢰 확인. RFQ SI5475DC-T1-E3 : Info@IC-Components.com

SI5475DC-T1-E3의 사양

부품 번호	SI5475DC-T1-E3	제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
연속	TrenchFET®	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	8-SMD, Flat Lead	포장	Tape & Reel (TR)
실장 형	Surface Mount	제조업체 장치 패키지	1206-8 ChipFET™
작동 온도	-55°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	P-Channel 12V 5.5A (Ta) 1.3W (Ta) Surface Mount 1206-8 ChipFET™
과학 기술	MOSFET (Metal Oxide)	전력 소비 (최대)	1.3W (Ta)
FET 유형	P-Channel	FET 특징	-
소스 전압에 드레인 (Vdss)	12V	전류 - 25 °C에서 연속 드레인 (Id)	5.5A (Ta)
이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	31 mOhm @ 5.5A, 4.5V	아이디 @ VGS (일) (최대)	450mV @ 1mA (Min)
게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	29nC @ 4.5V	드라이브 전압 (최대 Rds On, 최소 Rds On)	1.8V, 4.5V
Vgs (최대)	±8V	재고 수량	98000 pcs Stock
범주	이산 반도체 제품 > 트랜지스터-fet, 모스 켈트-싱글	기술	MOSFET P-CH 12V 5.5A 1206-8
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

SI5475DC-T1-E3으로 변환 된 키워드

Electro-Films (EFI) / Vishay SI5475DC-T1-E3	SI5475DC-T1-E3 부분	SI5475DC-T1-E3 가격	SI5475DC-T1-E3 대리점
SI5475DC-T1-E3 기술	SI5475DC-T1-E3 주식	SI5475DC-T1-E3 인벤토리	SI5475DC-T1-E3 공급 업체
SI5475DC-T1-E3 온라인 주문	SI5475DC-T1-E3 문의	SI5475DC-T1-E3 이미지	SI5475DC-T1-E3 그림
SI5475DC-T1-E3 pdf	SI5475DC-T1-E3 데이터 시트	SI5475DC-T1-E3 데이터 시트	SI5475DC-T1-E3 pdf 데이터 시트
SI5475DC-T1-E3 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay SI5475DC-T1-E3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI5475DC-T1-E3
Vishay Electro-Films SI5475DC-T1-E3	Phoenix Passive Components / Vishay SI5475DC-T1-E3		

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p>SI5465EDC-T1-E3 기술: SI5465EDC-T1-E3 VISHAY MLP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5513CDC 기술: SI5513CDC VISHAY SOT23-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5463EDC-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 20V 3.8A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 18800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5465EDC 기술: SI5465EDC VISHAY SOT23-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5473DC-T1 기술: SI5473DC-T1 VISHAY 1206-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 102000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5504DC-T1 기술: SI5504DC-T1 VISHAY 1206-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 114000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5471DC-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 20V 6A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5475DDC 기술: SI5475DDC Vishay 1206-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 6400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5480DU-TI-GE3 기술: SI5480DU-TI-GE3 VISHAY QFN 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5480DU 기술: SI5480DU VISHAY QFN 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 15000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5468DC-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 30V 6A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5475DC-T1 기술: SI5475DC-T1 VISHAY 1206-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5511DC-T1-E3 기술: MOSFET N/P-CH 30V 4A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5509DC-T1-E3 기술: MOSFET N/P-CH 20V 6.1A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5504BDC-T1-E3 기술: MOSFET N/P-CH 30V 4A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5480DU-T1-GE3 기술: SI5480DU VISHAY PPAK CHIPFET 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5475BDC-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 12V 6A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 50000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5486DU-T1-E3 기술: MOSFET N-CH 20V 12A PPAK CHIPFET 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 82300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5465DC-T1-E3 기술: SI5465DC-T1-E3 VISHAY 1206-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 7800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5465EDS-T1-E3 기술: SI5465EDS-T1-E3 VISHAY SOT23-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 2200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5480DU-T1 기술: SI5480DU-T1 VISHAY QFN 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5473DC-T1-E3 기술: MOSFET P-CH 12V 5.9A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5504DC 기술: SI5504DC VISHAY 1206-8vs- 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5473DC-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 12V 5.9A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5471DC 기술: SI5471DC Vishay 1206-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5484DU-T1-GE3 기술: MOSFET N-CH 20V 12A PPAK CHIPFET 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5468DC-T1-E3 기술: SI5468DC-T1-E3 VISHAY 1206-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
<p>SI5475DDC-T1-GE3 기술: MOSFET P-CH 12V 6A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5504DC-T1-E3 기술: MOSFET N/P-CH 30V 2.9A 1206-8 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 60400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	<p>SI5468DC 기술: SI5468DC VISHAY SOT-163 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 30000 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