



**SI4940DY-T1-GE3**

제조사 부품 번호:	SI4940DY-T1-GE3
제조업체 / 브랜드	Electro-Films (EFI) / Vishay
설명 및 일부:	MOSFET 2N-CH 40V 4.2A 8-SOIC
데이터 시트:	SI4940DY-T1-GE3.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 3500 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**SI4940DY-T1-GE3** 100 % 새 원본 3500 PC 재고 있음, SI4940DY-T1-GE3 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 SI4940DY-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ SI4940DY-T1-GE3 : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

**SI4940DY-T1-GE3의 사양**

부품 번호	SI4940DY-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	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 40V 4.2A 1.1W Surface Mount 8-SO
전력 - 최대	1.1W	FET 유형	2 N-Channel (Dual)
FET 특징	Logic Level Gate	소스 전압에 드레인 (Vds)	40V
전류 - 25 ° C에서 연속 드레인 (Id)	4.2A	이드의 Vgs @ RDS에서 (최대)	36 mOhm @ 5.7A, 10V
아이디 @ VGS (임) (최대)	1V @ 250µA (Min)	게이트 차지 (Qg) (최대) @ Vgs	14nC @ 10V
입력 커패시턴스 (Ciss) (최대) @ Vds	-	재고 수량	3500 pcs Stock
범주	<a href="#">이산 반도체 제품 &gt; 트랜지스터-fet, 모스 팻-어레이</a>	기술	MOSFET 2N-CH 40V 4.2A 8-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

**SI4940DY-T1-GE3으로 변환 된 키워드**

Electro-Films (EFI) / Vishay SI4940DY-T1-GE3	SI4940DY-T1-GE3 부분	SI4940DY-T1-GE3 가격	SI4940DY-T1-GE3 대리점
SI4940DY-T1-GE3 기술	SI4940DY-T1-GE3 주식	SI4940DY-T1-GE3 인벤토리	SI4940DY-T1-GE3 공급 업체
SI4940DY-T1-GE3 온라인 주문	SI4940DY-T1-GE3 문의	SI4940DY-T1-GE3 이미지	SI4940DY-T1-GE3 그림
SI4940DY-T1-GE3 pdf	SI4940DY-T1-GE3 데이터 시트	SI4940DY-T1-GE3 데이터 시트	SI4940DY-T1-GE3 pdf 데이터 시트
SI4940DY-T1-GE3 데이터 시트 다운로드	Electro-Films (EFI) / Vishay 제조 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay SI4940DY-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI4940DY-T1-GE3
Vishay Electro-Films SI4940DY-T1-GE3	Phoenix Passive Components / Vishay SI4940DY-T1-GE3		

**너는 또한 관심을 가질 수도있다.:**

<p><b>SI4936CDY-T1-GE3</b> 기술: MOSFET 2N-CH 30V 5.8A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 90000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936BDY-T1-E3</b> 기술: SI4936BDY-T1-E3 VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943DY-T1-E3</b> 기술: SI4943DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 17600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4940DY-T1</b> 기술: SI4940DY-T1 VISHAY SO-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943BDY-T1-E3</b> 기술: MOSFET 2P-CH 20V 6.3A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936CDY-T1-E3</b> 기술: MOSFET 2N-CH 30V 5.8A 8SO 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 23300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4940DY</b> 기술: SI4940DY VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 2400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4942</b> 기술: SI4942 VISHAY SOIC-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4942DY</b> 기술: SI4942DY SI SOP-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4936DY-T1-E3</b> 기술: SI4936DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936DY-T1</b> 기술: SI4936DY-T1 SI SOP8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943DY-T1</b> 기술: SI4943DY-T1 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4940DY-T1-E3</b> 기술: MOSFET 2N-CH 40V 4.2A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 16600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4942DY-T1-E3</b> 기술: MOSFET 2N-CH 40V 5.3A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943CDY</b> 기술: SI4943CDY SI SOP-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4943CDY-T1-GE3-S</b> 기술: SI4943CDY-T1-GE3-S VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943BDY</b> 기술: SI4943BDY VIS SOP-8 제조사: VIS 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943CDY-T1-GE3</b> 기술: MOSFET 2P-CH 20V 8A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4936CDY-T1-G3</b> 기술: SI4936CDY-T1-G3 VISHAY SMD8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936CDY</b> 기술: SI4936CDY SI SOP-8 제조사: SI 재고: 새로운 원본, 5900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943CDY-T1-E3-S</b> 기술: SI4943CDY-T1-E3-S VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4936C</b> 기술: SI4936C VISHAY SOP8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936BDY-T1-GE3</b> 기술: MOSFET 2N-CH 30V 6.9A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4943BDY-T1-E3.</b> 기술: SI4943BDY-T1-E3. VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 4500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4943CDY-T1-E3</b> 기술: MOSFET 2P-CH 20V 8A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 21300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4942DY-T1</b> 기술: SI4942DY-T1 VISHAY SOP-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936CDY-T1</b> 기술: SI4936CDY-T1 VISHAY SO-8 제조사: Vishay Precision Group 재고: 새로운 원본, 500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>SI4941EDY-T1-E3</b> 기술: MOSFET 2P-CH 30V 10A 8-SOIC 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 재고: 새로운 원본, 19000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936DY-T1</b> 기술: SI4936DY-T1 SILO SOP-8 제조사: SILO 재고: 새로운 원본, 20400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>SI4936DY</b> 기술: SI4936DY FSC SOP 제조사: FSC 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

이메일: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL : 00 852 - 30501935  
팩스 : 00 852 - 30501945

주소: 6H 블록 1, 셔우드 코트, 킹스 우드 빌라, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩