 **Electro-Films (EFI) / Vishay**

VO618A

부품 번호:

VO618A

제조업체 / 브랜드:

Electro-Films (EFI) / Vishay

제품 설명

OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP

데이터 시트:

 1.VO618A.pdf

 2.VO618A.pdf

RoHS 상태

 무연 / RoHS 준수

에서 운송된다

홍콩

선적 방법



DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[견적 요청](#)

이미지는 표현 일 수 있습니다. 제품 세부 사항은 사양을 참조하십시오.













VO618A의 명세

부품 번호	VO618A
제조사	Electro-Films (EFI) / Vishay
기술	OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP
무연 여부 / ROHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수
데이터 시트	 1.VO618A.pdf  2.VO618A.pdf
전압 - 출력 (최대)	80V
전압 - 분리	5300Vrms
전압 - 순방향 (VF) (일반)	1.1V
VCE 채도 (최대)	400mV
켜기 / 끄기 시간 (일반)	3µs, 2.3µs
제조업체 장치 패키지	4-DIP
연속	-
상승 / 하강 시간 (일반)	2µs, 2µs
포장	Tube
패키지 / 케이스	4-DIP (0.300", 7.62mm)
출력 유형	Transistor
작동 온도	-55°C ~ 110°C
채널 수	1
실장 형	Through Hole
수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
제조업체 표준 리드 타임	14 Weeks
무연 여부 / ROHS 준수 여부	Lead free / RoHS Compliant
입력 유형	DC
상세 설명	Optoisolator Transistor Output 5300Vrms 1 Channel 4-DIP
전류 전달 비 (최소)	50% @ 1mA
전류 전달 비 (최대)	600% @ 1mA
전류 - 출력 / 채널	50mA
전류 - DC 순방향 (IF) (최대)	60mA

관련 태그

Electro-Films (EFI) / Vishay VO618A	VO618A 디스트리뷰터	VO618A 공급 업체
VO618A 가격	VO618A 사진	VO618A 이미지
VO618A PDF 데이터 시트	VO618A 다운로드 데이터 시트	VO618A 데이터 시트
VO618A 재고	VO618A 구매	Electro-Films (EFI) / Vishay 구매 VO618A
Electro-Films (EFI) / Vishay VO618A	Electro-Films (EFI) / Vishay 공급 업체	Electro-Films (EFI) / Vishay 유통 업체
Electro-Films (EFI) / Vishay VO618A	Electro-Films (EFI) / Vishay VO618A	Vishay Electro-Films VO618A
Phoenix Passive Components / Vishay VO618A		

관련 상품

 <p>VO618A-3 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO617A-8 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO618A-4X016 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO617C-2X016 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO618A-3X017T 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO618A-4X017T 제조사: Electro-Films (EFI) / Vishay 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4SMD 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO618A-4 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO618A-2 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO617C-3X016 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO617A-9 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VO617A-8X017T 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-SMD 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VO617C-4X016 제조사: Vishay / Semiconductor - Opto Division 기술: OPTOISOLATOR 5.3KV TRANS 4-DIP 재고: Out stock</p> <p>RFQ</p>