










	<h2>ACPL-217-56DE</h2>
	<p>제조업체 부품 번호: <a href="#">ACPL-217-56DE</a></p> <p>제조업체 / 브랜드: <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <p>설명일부: OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p> <p>사양서:  <a href="#">ACPL-217-56DE.pdf</a></p> <p>RoHS 상태: 무연 / RoHS 준수</p> <p>재고 상태: New original, 12413 pcs Stock Available.</p> <p>에서 운송된다: Hong Kong</p> <p>선적 방법: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### 명세서

제품 모델	ACPL-217-56DE
제조사	Avago Technologies (Broadcom Limited)
기술	OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC
범주	절연체 > 광 분리기 - 트랜지스터, 광전지 출력
부품 상태	12413 pcs Stock
전압 - 출력 (최대)	80V
전압 - 분리	3000Vrms
전압 - 순방향 (Vf) (일반)	1.2V
VCE 채도 (최대)	400mV
켜기 / 끄기 시간 (일반)	3µs, 3µs
제조업체 장치 패키지	4-SO
연속	-
상승 / 하강 시간 (일반)	2µs, 3µs
포장	Tape & Reel (TR)
패키지 / 케이스	4-SOIC (0.173", 4.40mm)
출력 유형	Transistor
작동 온도	-55°C ~ 110°C
채널 수	1
실장 형	Surface Mount
입력 유형	DC
전류 전달 비 (최소)	300% @ 5mA
전류 전달 비 (최대)	600% @ 5mA
전류 - 출력 / 채널	50mA
전류 - DC 순방향 (If) (최대)	50mA

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>ACPL-217-70BE</b> AVAGO ACPL-217-70BE AVAGO</p>	 <p><b>ACPL-217-70AE</b> AVAGO AVAGO SOP-4</p>	 <p><b>ACPL-217-700E</b> AVAGO AVAGO SOP4</p>	 <p><b>ACPL-217-560E</b> AVAGO AVAGO SOP-4</p>
 <p><b>ACPL-217-56CE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>	 <p><b>ACPL-217-56BE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV TRANSISTOR 4-SO</p>	 <p><b>ACPL-217-56AE IC</b> AVAGO AVAGO SOP4</p>	 <p><b>ACPL-217-56AE</b> Broadcom Limited OPTOISOLATOR 3KV TRANS 4SOIC</p>

### ACPL-217-56DE 관련 키워드

더

ACPL-217-56DE Avago Technologies (Broadcom Limited)	ACPL-217-56DE 데이터 시트	ACPL-217-56DE 데이터 시트	ACPL-217-56DE PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ACPL-217-56DE
ACPL-217-56DE 전자	ACPL-217-56DE 부품	ACPL-217-56DE 유통 업체	ACPL-217-56DE 이미지	ACPL-217-56DE 부품
ACPL-217-56DE 가격	ACPL-217-56DE 제조업체	ACPL-217-56DE 사진	ACPL-217-56DE 재고	ACPL-217-56DE 인벤토리
ACPL-217-56DE 새로운	ACPL-217-56DE 원본	ACPL-217-56DE 보증	ACPL-217-56DE RFQ	ACPL-217-56DE 온라인 주문

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

추가 : Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

저작권 © 2023 YIC-Electronics.com-YIC International Co., Limited