



**TOP253EN**

제조사 부품 번호:	TOP253EN
제조업체 / 브랜드	Power Integrations
설명서 일부:	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP
데이터 시트:	TOP253EN.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 25800 개 구매 가능합니다.
에서 발송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**TOP253EN** 100 % 새 원본 25800 PC 재고 있음, **TOP253EN** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **TOP253EN** Power Integrations 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **TOP253EN** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)















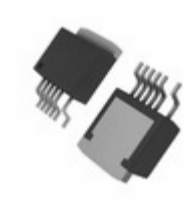















TOP253EN의 사양

부품 번호	TOP253EN	제조업체 / 브랜드	Power Integrations
연속	TOPSwitch®-HX	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	7-SIP, 6 Leads, Exposed Pad, Formed Leads	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	eSIP-7C
작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	Converter Offline Flyback Topology 66kHz, 132kHz eSIP-7C
전압 - 파괴	700V	전력 (W)	25W
내부 스위치	Yes	주파수 - 전환	66kHz, 132kHz
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	-	출력 절연	Isolated
토포로지	Flyback	듀티 사이클	78%
결합 보호	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	제어 기능	-
다른 이름들	596-1206-5	재고 수량	25800 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크-ac dc 컨버터, 오프 라인 스위처</a>	기술	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TOP253EN으로 변환 된 키워드

Power Integrations TOP253EN	TOP253EN 부분	TOP253EN 가격	TOP253EN 대리점
TOP253EN 기술	TOP253EN 주식	TOP253EN 인벤토리	TOP253EN 공급 업체
TOP253EN 온라인 주문	TOP253EN 문의	TOP253EN 이미지	TOP253EN 그림
TOP253EN pdf	TOP253EN 데이터 시트	TOP253EN 데이터 시트	TOP253EN pdf 데이터 시트
TOP253EN 데이터 시트 다운로드	Power Integrations 제조 업체	Power Integrations TOP253EN	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p><b>TOP255MN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP253MN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP254EG</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP250R</b> 기술: TOP250R POWER TO-263 제조사: POWER 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP254YN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP254GN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP254PN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP253PN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP255EN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP249YN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 4000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP252GN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP250FN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP255LN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP252EN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 4700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP249R-TL</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP252GN-TL</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP252PN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP255GN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP255GN-TL</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP249R</b> 기술: TOP249R POWER/拓普 SOT-263-6 제조사: POWER/ 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP250YN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 13000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP250Y</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP253GN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP252MN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP253GN-TL</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP250F</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO262 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP249Y</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>TOP254EN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 14000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP254MN</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>TOP250R-TL</b> 기술: IC OFFLINE SWIT UVLO HV D2PAK 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 25000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a></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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩