

TOP255MN

제조사 부품 번호:	TOP255MN
제조업체 / 브랜드	Power Integrations
설명서 일부:	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP
데이터 시트:	TOP255MN.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 4600 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

TOP255MN 100 % 새 원본 4600 PC 재고 있음, **TOP255MN** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **TOP255MN** Power Integrations 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ **TOP255MN** : Info@IC-Components.com































TOP255MN의 사양

부품 번호	TOP255MN	제조업체 / 브랜드	Power Integrations
연속	TOPSwitch@-HX	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
패키지 / 케이스	10-SDIP (0.300", 7.62mm), 9 Leads	포장	Tube
실장 형	Through Hole	제조업체 장치 패키지	SDIP-10C
작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)	상세 설명	Converter Offline Flyback Topology 66kHz SDIP-10C
전압 - 파괴	700V	전력 (W)	30W
내부 스위치	Yes	주파수 - 전환	66kHz
전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	-	출력 절연	Isolated
토포로지	Flyback	듀티 사이클	78%
결합 보호	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	제어 기능	-
다른 이름들	596-1179-5	재고 수량	4600 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-ac dc 컨버터, 오프 라인 스위처	기술	IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

TOP255MN으로 변환 된 키워드

Power Integrations TOP255MN	TOP255MN 부분	TOP255MN 가격	TOP255MN 대리점
TOP255MN 기술	TOP255MN 주식	TOP255MN 인벤토리	TOP255MN 공급 업체
TOP255MN 온라인 주문	TOP255MN 문의	TOP255MN 이미지	TOP255MN 그림
TOP255MN pdf	TOP255MN 데이터 시트	TOP255MN 데이터 시트	TOP255MN pdf 데이터 시트
TOP255MN 데이터 시트 다운로드	Power Integrations 제조 업체	Power Integrations TOP255MN	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>TOP257EG 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP257LN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP253GN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP255PN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP255YN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP256PN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 23000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP257EN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP253GN-TL 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP255LN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 4400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP254PN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 1600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP254MN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP256YN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP255EN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP257GN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP255GN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP253PN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 18600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP254EG 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 16000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP257MN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 3400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP255GN-TL 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP253MN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 7700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP256GN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP256EN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 9000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP254GN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8SMD 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 6000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP253EN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 25800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP256EG 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP256MN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 10CSDIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP256LN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7FESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 18000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>TOP254YN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP TO220 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 5800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP257PN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 8DIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 5000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>TOP254EN 기술: IC OFFLINE SWIT PROG OVP 7CESIP 제조사: Power Integrations 재고: 새로운 원본, 14000 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, 톰 수이 와이, 신계 지, 홍콩