



**VIPER15HN**

제조사 부품 번호:	VIPER15HN
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명서 일부:	IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP
데이터 시트:	VIPER15HN.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 33800 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

견적

VIPER15HN 100 % 새 원본 33800 PC 재고 있음, VIPER15HN 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VIPER15HN STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인, RFQ VIPER15HN : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

VIPER15HN의 사양

부품 번호	VIPER15HN	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	VIPer™ plus	수분 민감도 (MSL)	1 (Unlimited)
기본 부품 번호	VIPER15	패키지 / 케이스	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
포장	Tube	실장 형	Through Hole
제조업체 장치 패키지	7-DIP	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Converter Offline Flyback Topology 225kHz 7-DIP	전압 - 파괴	800V
전력 (W)	10W	내부 스위치	Yes
주파수 - 전환	225kHz	전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	8.5 V ~ 23.5 V
출력 절연	Isolated	토폴로지	Flyback
전압 - 시동	14V	듀티 사이클	-
결함 보호	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	제어 기능	-
다른 이름들	497-8737-5	재고 수량	33800 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-ac dc 컨버터, 오프 라인 스위처	기술	IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

VIPER15HN으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics VIPER15HN	VIPER15HN 부분	VIPER15HN 가격	VIPER15HN 대리점
VIPER15HN 기술	VIPER15HN 주식	VIPER15HN 인벤토리	VIPER15HN 공급 업체
VIPER15HN 온라인 주문	VIPER15HN 문의	VIPER15HN 이미지	VIPER15HN 그림
VIPER15HN pdf	VIPER15HN 데이터 시트	VIPER15HN 데이터 시트	VIPER15HN pdf 데이터 시트
VIPER15HN 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics VIPER15HN	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

<p><b>VIPER15HDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER12A(DIP)</b> 기술: VIPER12A(DIP) ST DIP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER100-E</b> 기술: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VIPER12ADIP-E</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS CM 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER17A</b> 기술: VIPER17A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER17L</b> 기술: VIPER17L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VIPER100A-22-E</b> 기술: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER16LDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OCP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER12A</b> 기술: VIPER12A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER15H</b> 기술: VIPER15H ST SOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER16LN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER15LN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP HV 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VIPER100ASPTR-E</b> 기술: IC SWIT PWM SMPS CM POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER17H</b> 기술: VIPER17H ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER17LD</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VIPER100A</b> 기술: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER15LDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER15LD</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VIPER100ASP-E</b> 기술: IC SWIT PWM SMPS CM POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER16L</b> 기술: VIPER16L ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER12ASTR-E</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 26800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER100SP</b> 기술: VIPER100SP ST HSOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER16H</b> 기술: VIPER16H ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER15L</b> 기술: VIPER15L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>VIPER16HN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OTP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER12ASTR</b> 기술: VIPER12ASTR ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER100ASP</b> 기술: VIPER100ASP ST SOP10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>VIPER100BSP</b> 기술: VIPER100BSP ST SOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER16HDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>VIPER16HD</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OTP 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 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, 톤 수이 와이, 신계 지, 홍콩