



### VIPER16HD

제조사 부품 번호:	VIPER16HD
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명일부:	IC OFFLINE CONV PWM OTP 16-SOIC
데이터 시트:	VIPER16HD.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

**VIPER16HD** 100 % 새 원본 200 PC 재고 있음, **VIPER16HD** 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 **VIPER16HD** STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ **VIPER16HD** : [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### VIPER16HD의 사양

부품 번호	VIPER16HD	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	VIPer™ plus	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	VIPER16	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tube	실장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-SO	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Converter Offline Buck, Buck-Boost, Flyback Topology 115kHz 16-SO	전압 - 파괴	800V
전력 (W)	10W	내부 스위치	Yes
주파수 - 전환	115kHz	전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	11.5 V ~ 23.5 V
출력 절연	Either	토폴로지	Buck, Buck-Boost, Flyback
전압 - 시동	13V	듀티 사이클	70%
결함 보호	Current Limiting, Over Temperature	제어 기능	-
다른 이름들	497-15810-5 VIPER16HD-ND	재고 수량	200 pcs Stock
범주	<a href="#">집적회로 (ic)</a> > <a href="#">마이크-ac dc 컨버터, 오프 라인 스위처</a>	기술	IC OFFLINE CONV PWM OTP 16-SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

### VIPER16HD으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics VIPER16HD	VIPER16HD 부분	VIPER16HD 가격	VIPER16HD 대리점
VIPER16HD 기술	VIPER16HD 주식	VIPER16HD 인벤토리	VIPER16HD 공급 업체
VIPER16HD 온라인 주문	VIPER16HD 문의	VIPER16HD 이미지	VIPER16HD 그림
VIPER16HD pdf	VIPER16HD 데이터 시트	VIPER16HD 데이터 시트	VIPER16HD pdf 데이터 시트
VIPER16HD 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics VIPER16HD	

### 너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <b>VIPER15LN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP HV 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER17LN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER20ADIP-E</b> 기술: IC SWIT SMPS CM OTP UVLO 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER12A(DIP)</b> 기술: VIPER12A(DIP) ST DIP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER12ADIP-E</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS CM 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER20ASP</b> 기술: VIPER20ASP HSOP10 11 제조사: HSOP10 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER15HDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER17A</b> 기술: VIPER17A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER16H</b> 기술: VIPER16H ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER100BSP</b> 기술: VIPER100BSP ST SOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER15L</b> 기술: VIPER15L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER17H</b> 기술: VIPER17H ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER17L</b> 기술: VIPER17L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER16LDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OCP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER16LN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER17LD</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER12ASTR</b> 기술: VIPER12ASTR ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER16HDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER20ASP-E</b> 기술: IC SWIT SMPS CM OTP POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER16HN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OTP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER15HN</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 33800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER100SP</b> 기술: VIPER100SP ST HSOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 900 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER17LDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER15H</b> 기술: VIPER15H ST SOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER16L</b> 기술: VIPER16L ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER12ASTR-E</b> 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 26800 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER20A</b> 기술: VIPER20A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>
 <b>VIPER12A</b> 기술: VIPER12A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2600 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER15LDTR</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>	 <b>VIPER15LD</b> 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: <a href="#">RFQ</a>



**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, 틴 수이 와이, 신계 지, 홍콩