



VIPER17LDTR

제조사 부품 번호: **VIPER17LDTR**
 제조업체 / 브랜드: **STMicroelectronics**
 설명의 일부: **IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC**
 데이터 시트: **VIPER17LDTR(1).pdf**
VIPER17LDTR(2).pdf
 무연 여부 / RoHS 준수 여부: **무연 / RoHS 준수**
 재고 상태: **새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다.**
 에서 운송된다: **Hong Kong**
 선적 방법: **DHL/Fedex/TNT/UPS**

견적

VIPER17LDTR 100 % 새 원본 1000 PC 재고 있음, VIPER17LDTR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VIPER17LDTR STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VIPER17LDTR : Info@IC-Components.com


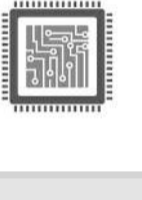

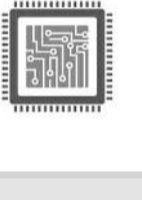






















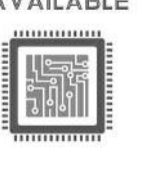
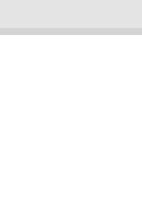


VIPER17LDTR의 사양

부품 번호	VIPER17LDTR	제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
연속	VIPer™ plus	수분 민감도 (MSL)	3 (168 Hours)
기본 부품 번호	VIPER17	패키지 / 케이스	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
포장	Tape & Reel (TR)	설장 형	Surface Mount
제조업체 장치 패키지	16-SO	작동 온도	-40°C ~ 150°C (TJ)
상세 설명	Converter Offline Flyback Topology 60kHz 16-SO	전압 - 파괴	800V
전력 (W)	10W	내부 스위치	Yes
주파수 - 전환	60kHz	전압 - 공급 (VCC / Vdd에)	8.5 V ~ 23.5 V
출력 절연	Isolated	토폴로지	Flyback
전압 - 시동	14V	듀티 사이클	70%
결함 보호	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	제어 기능	-
다른 이름들	497-7048-2	재고 수량	1000 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크-ac dc 컨버터, 오프 라인 스위처	기술	IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

VIPER17LDTR으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics VIPER17LDTR	VIPER17LDTR 부분	VIPER17LDTR 가격	VIPER17LDTR 대리점
VIPER17LDTR 기술	VIPER17LDTR 주식	VIPER17LDTR 인벤토리	VIPER17LDTR 공급 업체
VIPER17LDTR 온라인 주문	VIPER17LDTR 문의	VIPER17LDTR 이미지	VIPER17LDTR 그림
VIPER17LDTR pdf	VIPER17LDTR 데이터 시트	VIPER17LDTR 데이터 시트	VIPER17LDTR pdf 데이터 시트
VIPER17LDTR 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics VIPER17LDTR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>VIPER20BSP 기술: VIPER20BSP ST HSOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER16H 기술: VIPER16H ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER20B 기술: VIPER20B ST TO220-5 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VIPER15L 기술: VIPER15L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER20ASP 기술: VIPER20ASP HSOP10 11 제조사: HSOP10 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER16HD 기술: IC OFFLINE CONV PWM OTP 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VIPER22ADIP-E 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 57200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER22ASTR-E 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER16HN 기술: IC OFFLINE CONV PWM OTP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VIPER16LDTR 기술: IC OFFLINE CONV PWM OCP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 17000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER22ASTR 기술: VIPER22ASTR ST SOP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER16HDTR 기술: IC OFFLINE CONV PWM 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VIPER15LD 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>VIPER20SP 기술: VIPER20SP ST HSOP10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER15LN 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>VIPER20A 기술: VIPER20A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER25H 기술: VIPER25H ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 3100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER17L 기술: VIPER17L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VIPER20ASPTR 기술: VIPER20ASPTR ST SOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER16L 기술: VIPER16L ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER17LN 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VIPER17A 기술: VIPER17A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER20ADIP-E 기술: IC SWIT SMPS CM OTP UVLO 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER17LD 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>VIPER15LDTR 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER20ASP-E 기술: IC SWIT SMPS CM OTP POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER16LN 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>VIPER22A 기술: VIPER22A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 2000 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER22ADIP 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>VIPER17H 기술: VIPER17H ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: <input type="button" value="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, 틸 수이 와이, 신계 지, 홍콩