



VIPER16LDTR

제조사 부품 번호:	VIPER16LDTR
제조업체 / 브랜드	STMicroelectronics
설명서 일부:	IC OFFLINE CONV PWM OCP 16SOIC
데이터 시트:	VIPER16LDTR.pdf
무연 여부 / RoHS 준수 여부:	무연 / RoHS 준수
재고 상태:	새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다.
에서 운송된다:	Hong Kong
선적 방법:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[견적](#)

VIPER16LDTR 100 % 새 원본 1700 PC 재고 있음, VIPER16LDTR 찾기 가격, 재고, IC Components Ltd 온라인에서 데이터 시트, 보증 VIPER16LDTR STMicroelectronics 구입. 100 % 신뢰 확인. RFQ VIPER16LDTR : Info@IC-Components.com




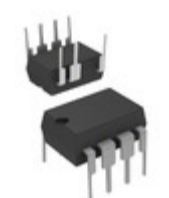










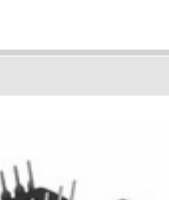
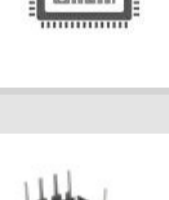



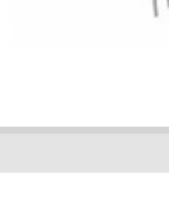

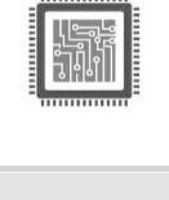
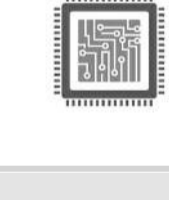
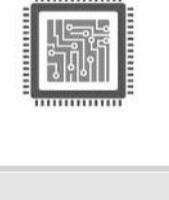
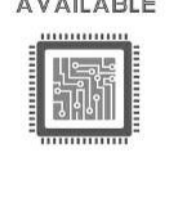
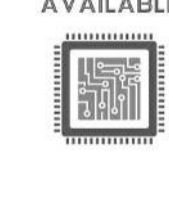




VIPER16LDTR의 사양

부품 번호	VIPER16LDTR	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	Original-Reel®	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 60kHz 16-SO	전압 - 파괴	800V
전력 (W)	10W	내부 스위치	Yes
주파수 - 전환	60kHz	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	497-8829-6	재고 수량	1700 pcs Stock
범주	집적회로 (ic) > 마이크로-ac dc 컨버터, 오프 라인 스위처	기술	IC OFFLINE CONV PWM OCP 16SOIC
무연 여부 / RoHS 준수 여부	무연 / RoHS 준수		

VIPER16LDTR으로 변환 된 키워드

STMicroelectronics VIPER16LDTR	VIPER16LDTR 부분	VIPER16LDTR 가격	VIPER16LDTR 대리점
VIPER16LDTR 기술	VIPER16LDTR 주식	VIPER16LDTR 인벤토리	VIPER16LDTR 공급 업체
VIPER16LDTR 온라인 주문	VIPER16LDTR 문의	VIPER16LDTR 이미지	VIPER16LDTR 그림
VIPER16LDTR pdf	VIPER16LDTR 데이터 시트	VIPER16LDTR 데이터 시트	VIPER16LDTR pdf 데이터 시트
VIPER16LDTR 데이터 시트 다운로드	STMicroelectronics 제조 업체	STMicroelectronics VIPER16LDTR	

너는 또한 관심을 가질 수도있다.:

 <p>VIPER16H 기술: VIPER16H ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER16HD 기술: IC OFFLINE CONV PWM OTP 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER15HN 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 33800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER16HN 기술: IC OFFLINE CONV PWM OTP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER12ASTR 기술: VIPER12ASTR ST SOP8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER16L 기술: VIPER16L ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER17H 기술: VIPER17H ST DIP-7 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER17LDTR 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER17LD 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER20BSP 기술: VIPER20BSP ST HSOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER12ASTR-E 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 26800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER16HDTR 기술: IC OFFLINE CONV PWM 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1800 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER15L 기술: VIPER15L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER15LDTR 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2500 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER12ADIP-E 기술: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS CM 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2900 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER15LN 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP HV 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER20ADIP-E 기술: IC SWIT SMPS CM OTP UVLO 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 8200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER16LN 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 7DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 2100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER20A 기술: VIPER20A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 10200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER17L 기술: VIPER17L ST SOP 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER20ASPTR 기술: VIPER20ASPTR ST SOP-10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1100 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER20ASP 기술: VIPER20ASP HSOP10 11 제조사: HSOP10 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER20SP 기술: VIPER20SP ST HSOP10 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 1400 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER15HDTR 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER15LD 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1300 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER17A 기술: VIPER17A ST DIP-8 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 200 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER15H 기술: VIPER15H ST SOP16 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 600 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>
 <p>VIPER20ASP-E 기술: IC SWIT SMPS CM OTP POWERSO10 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 1700 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER17LN 기술: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP 제조사: STMicroelectronics 재고: 새로운 원본, 3000 개 구매 가능합니다. 인용문: RFQ</p>	 <p>VIPER20B 기술: VIPER20B ST TO220-5 제조사: ST 재고: 새로운 원본, 100 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, 턴 수이 와이, 신계 지, 홍콩