



STMicroelectronics

VIPER17LN

Бөлшек нөмірі:

VIPER17LN

Өндіруші / Бренд:

STMicroelectronics

Өнім Сипаттамасы

IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP

Деректер кестелері:

[1.VIPER17LN.pdf](#)
[2.VIPER17LN.pdf](#)

RoHS мәртебесі

 Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді

Қайдан келу

Гонконг

Жіберу жолы

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[СӨЗГЕ РҰҚСАТ](#)

Сурет ұсыну болуы мүмкін. Өнім туралы егжей-тегжейлерді қараңыз.




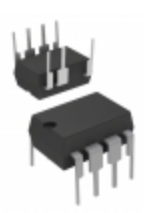







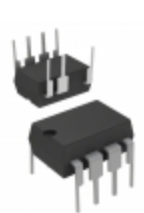
VIPER17LN ерекшеліктері

БӨЛШЕК НӨМІРІ	VIPER17LN
ӨНДІРУШІ	STMicroelectronics
СИПАТТАМА	IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Қорғауға жарамсыз / RoHS сәйкес келеді
ДЕРЕКТЕР ТІЗІМІ	1.VIPER17LN.pdf 2.VIPER17LN.pdf
КЕРНЕУ - ЖЕТКІЗУ (VCC / VDD)	8.5 V ~ 23.5 V
КЕРНЕУ - ІСКЕ ҚОСУ	14V
КЕРНЕУ - БҰЗЫЛУ	800V
ТОПОЛОГИЯ	Flyback
ЖЕТКІЗУШІ ҚҰРЫЛҒЫСЫНЫҢ БУМАСЫ	8-DIP
СЕРИЯ	VIPer™ plus
ҚҰАТ (ВАТТ)	10W
ҚАПТАМА	Tube
ПАКЕТ / КОРПУС	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
ШЫҒУДЫ ОҚШАУЛАУ	Isolated
БАСҚА АТАУЛАР	497-6951-5 VIPER17LN-ND
ЖҰМЫС ТЕМПЕРАТУРАСЫ	-40°C ~ 150°C (TJ)
ТҮРІН ОРНАТУ	Through Hole
ЫЛФАЛ СЕЗІМТАЛДЫҒЫНЫҢ ДЕҢГЕЙІ (MSL)	1 (Unlimited)
БОС МӘРТЕБЕСІ / ROHS МӘРТЕБЕСІ	Lead free / RoHS Compliant
ІШКІ ҚОСҚЫШ (LAP)	Yes
ЖИІЛІК - КОММУТАЦИЯ	60kHz
АҚАУЛЫҚТЫ ҚОРҒАУ	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
ЖҰМЫС ЦИКЛИ	70%
ТОЛЫҚ СИПАТТАМАСЫ	Converter Offline Flyback Topology 60kHz 8-DIP
БАСҚАРУ МҮМКІНДІКТЕРІ	-
БӨЛІМНІҢ НӨМІРІ	VIPER17

Қатысты тегтер

STMicroelectronics VIPER17LN	VIPER17LN дистрибьюторы	VIPER17LN жеткізушісі
VIPER17LN бағасы	VIPER17LN суреттері	VIPER17LN кескіні
VIPER17LN PDF деректер кестесі	VIPER17LN деректер кестесін жүктеу	VIPER17LN мәліметтер кестесі
VIPER17LN қоры	VIPER17LN сатып алыңыз	STMicroelectronics VIPER17LN сатып алыңыз
STMicroelectronics VIPER17LN	STMicroelectronics жеткізушісі	STMicroelectronics дистрибьюторы
STMicroelectronics VIPER17LN		

қосымша тауарлар

 <p>VIPER20ASP-E Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC SWIT SMPS CM OTP POWERSO10 Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VIPER17HD Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VIPER20-E Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VIPER17HN Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VIPER20ADIP-E Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC SWIT SMPS CM OTP UVLO 8DIP Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VIPER20A-E Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VIPER20A-22-E Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VIPER17HDTR Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VIPER17LD Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Қоймада: 405 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>VIPER17LDTR Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>VIPER20-22-E Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>VIPER16LN Өндірушілер: STMicroelectronics Сипаттама: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 7DIP Қоймада: Out stock</p> <p>RFQ</p>