



STMicroelectronics

VIPER17LN

Part Number:	VIPER17LN
Výrobce / značka:	STMicroelectronics
Popis produktu	IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP
Datasheety:	1.VIPER17LN.pdf 2.VIPER17LN.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.




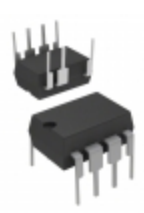







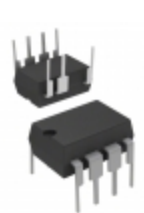
Specifikace VIPER17LN

PART NUMBER	VIPER17LN
VÝROBCE	STMicroelectronics
POPIS	IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	1.VIPER17LN.pdf 2.VIPER17LN.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY (VCC / VDD)	8.5 V ~ 23.5 V
NAPĚTÍ - SPUSŤENÍ	14V
NAPĚTÍ - ROZDĚLENÍ	800V
TOPOLOGIE	Flyback
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-DIP
SÉRIE	VIPer™ plus
PŘÍKON (W)	10W
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
VÝSTUP IZOLACE	Isolated
OSTATNÍ JMÉNA	497-6951-5 VIPER17LN-ND
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 150°C (TJ)
TYP MONTÁŽE	Through Hole
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VNITŘNÍ SWITCH (Y)	Yes
FREKVENCE - PŘEPÍNÁNÍ	60kHz
OCHRANA PROTI PORUCHÁM	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
DUTY CYCLE	70%
DETAILNÍ POPIS	Converter Offline Flyback Topology 60kHz 8-DIP
OVLÁDACÍ PRVKY	-
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	VIPER17

Související značky

STMicroelectronics VIPER17LN	VIPER17LN Distributor	Dodavatel VIPER17LN
Cena VIPER17LN	Obrázky VIPER17LN	Obrázek VIPER17LN
VIPER17LN Datasheet PDF	VIPER17LN Datasheet ke stažení	VIPER17LN Datasheet
VIPER17LN Stock	Koupit VIPER17LN	Koupit STMicroelectronics VIPER17LN
STMicroelectronics VIPER17LN	Dodavatel STMicroelectronics	STMicroelectronics Distributor
STMicroelectronics VIPER17LN		

Související produkty

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