



STMicroelectronics

## VIPER17LN

Osa numero:

VIPER17LN

Valmistaja / merkki:

STMicroelectronics

Tuotteen Kuvaus

IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP

lomakkeissa:

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

RoHS-tila

 Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

Lähetys

Hong Kong

Lähetysreitti

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYYNTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













## VIPER17LN: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	VIPER17LN
VALMISTAJA	STMicroelectronics
KUVAUS	IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
TIETOLOMAKE	<a href="#">PDF 1.VIPER17LN.pdf</a> <a href="#">PDF 2.VIPER17LN.pdf</a>
JÄNNITE - SUPPLY (VCC / VDD)	8.5 V ~ 23.5 V
JÄNNITE - KÄYNNISTY	14V
JÄNNITE - BREAKDOWN	800V
TOPOLOGIA	Flyback
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	8-DIP
SARJA	VIPer™ plus
VIRTA (WATTIA)	10W
PAKKAUS	Tube
PAKKAUS / CASE	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
OUTPUT ISOLATION	Isolated
MUUT NIMET	497-6951-5 VIPER17LN-ND
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 150°C (TJ)
ASENUSTYYPPI	Through Hole
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
SISÄINEN KYTKIN (S)	Yes
TAAJUUS - SWITCHING	60kHz
VIANMÄÄRITYS	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
KÄYTTÖMÄÄRÄ	70%
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Converter Offline Flyback Topology 60kHz 8-DIP
OHJAUSTOIMINNOT	-
PERUSOSAN OSANUMERO	VIPER17

## Liittyvät tunnisteet

STMicroelectronics VIPER17LN	VIPER17LN-jakelija	VIPER17LN-toimittaja
VIPER17LN Hinta	VIPER17LN-kuvat	VIPER17LN-kuva
VIPER17LN PDF-tietosivu	VIPER17LN Lataa tietosivu	VIPER17LN-tietolomake
VIPER17LN-osake	Osta VIPER17LN	Osta STMicroelectronics VIPER17LN
STMicroelectronics VIPER17LN	STMicroelectronics-toimittaja	STMicroelectronics-jakelija
STMicroelectronics VIPER17LN		

## Liittyvät tuotteet

 <p><b>VIPER20ASP-E</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC SWIT SMPS CM OTP POWERSO10 Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER17HD</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER20-E</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER17HN</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER20ADIP-E</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC SWIT SMPS CM OTP UVLO 8DIP Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER20A-E</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER20A-22-E</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER17HDTR</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER17LD</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Varastossa: 405 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER17LDTR</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER20-22-E</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC SWIT SMPS CM OTP PENTAWATT5 Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER16LN</b> valmistajat: STMicroelectronics Kuvaus: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 7DIP Varastossa: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>