



STMicroelectronics



life.augmented

## VIPER38LDTR

Numero di parte:

VIPER38LDTR

Costruttore / Marca:

STMicroelectronics

Descrizione del prodotto

IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC

Schede tecniche:

 VIPER38LDTR.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong


Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.











### Specifiche di VIPER38LDTR

NUMERO DI PARTE	VIPER38LDTR
FABBRICANTE	STMicroelectronics
DESCRIZIONE	IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 VIPER38LDTR.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	8.5 V ~ 23.5 V
TENSIONE - AVVIAMENTO	14V
TENSIONE - RIPARTIZIONE	800V
TOPOLOGIA	Flyback
SERIE	VIPer™ plus
POTENZA (W)	20W
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
ISOLAMENTO USCITA	Isolated
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 150°C (TJ)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUTTORI INTERNI (S)	Yes
FREQUENZA - COMMUTAZIONE	60kHz
PROTEZIONE GUASTI	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
DUTY CYCLE	80%
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Converter Offline Flyback Topology 60kHz
FUNZIONI DI CONTROLLO	-

### Tag correlati

STMicroelectronics VIPER38LDTR	Distributore VIPER38LDTR	VIPER38LDTR Fornitore
VIPER38LDTR Prezzo	Immagini VIPER38LDTR	Immagine VIPER38LDTR
VIPER38LDTR PDF Scheda dati	VIPER38LDTR Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica VIPER38LDTR
Stock VIPER38LDTR	Acquista VIPER38LDTR	Acquista STMicroelectronics VIPER38LDTR
STMicroelectronics VIPER38LDTR	STMicroelectronics Fornitore	Distributore STMicroelectronics
STMicroelectronics VIPER38LDTR		

### prodotti correlati

 <p><b>VIPER38HDTR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER38LE</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OFF-LINE SWITCH PWM 10SDIP disponibile: 749 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER37LE</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OFF-LINE CONVERTER 10SDIP disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER38LD</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER38HD</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER37LDTR</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER38HE</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC OFF-LINE SWITCH PWM 10SDIP disponibile: 856 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER50A(022Y)</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER50-22-E</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 disponibile: 982 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER50A</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>VIPER50-E</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 disponibile: 539 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>VIPER50A-22-E</b> Produttori: STMicroelectronics Descrizione: IC SWIT PWM SMPS CM PENTAWATT5 disponibile: 6 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>