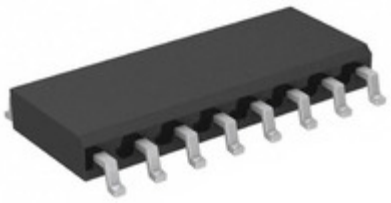


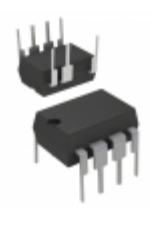

 life.augmented	<h2>VIPER28HDTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VIPER28HDTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OFFLINE CONV PWM 800V 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.VIPER28HDTR.pdf</a> <a href="#">2.VIPER28HDTR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	VIPER28HDTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OFFLINE CONV PWM 800V 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 23.5 V
Spannung - Start Up	14V
Spannung - Durchschlag	800V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	16-SO
Serie	VIPer™ plus
Leistung (W)	16W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	115kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short
Auslastungsgrad	80%
Kontrollfunktionen	-

VIPER28HDTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VIPER28HDTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VIPER28HDTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VIPER28HDTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VIPER28LDTR</b> STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 800V 16SOIC</p>	 <p><b>VIPER28HD</b> STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 800V 16SOIC</p>	 <p><b>VIPER27LDTR</b> STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO</p>	 <p><b>VIPER28H</b> ST VIPER28H ST</p>
 <p><b>VIPER27LN</b> STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP</p>	 <p><b>VIPER28HN</b> STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM OVP 8DIP</p>	 <p><b>VIPER28L</b> ST VIPER28L ST</p>	 <p><b>VIPER27LD</b> STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VIPER28HDTR STMicroelectronics	VIPER28HDTR Datenblatt	VIPER28HDTR-Datenblätter	VIPER28HDTR PDF	STMicroelectronics VIPER28HDTR
VIPER28HDTR Electronic	VIPER28HDTR-Komponenten	VIPER28HDTR-Verteiler	VIPER28HDTR-Bild	VIPER28HDTR-Teil
VIPER28HDTR Preis	VIPER28HDTR Hersteller	VIPER28HDTR Bild	VIPER28HDTR Aktie	VIPER28HDTR Inventar
VIPER28HDTR Neu	VIPER28HDTR Original	VIPER28HDTR garantiert	VIPER28HDTR RFQ	VIPER28HDTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited