



**VIPER26HDTR**

fabricante Numero di parte:	VIPER26HDTR
Produttore / Marca	STMicroelectronics
Parte della descrizione:	IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC
Schede tecniche:	VIPER26HDTR(1).pdf VIPER26HDTR(2).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICIEDI UN PREVENTIVO

VIPER26HDTR 100% nuovi pezzi originali 800 in magazzino, trova il prezzo VIPER26HDTR, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista VIPER26HDTR STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ VIPER26HDTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


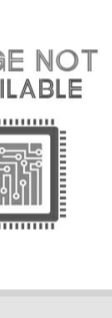




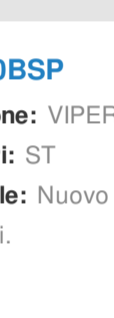
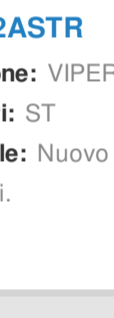
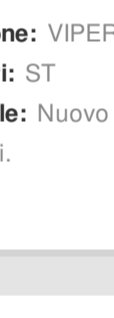
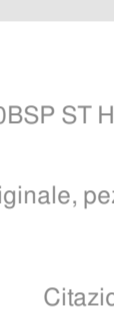
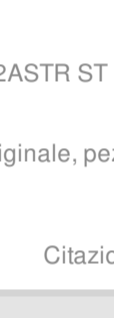
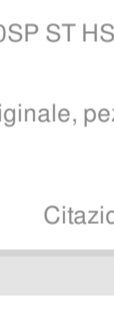



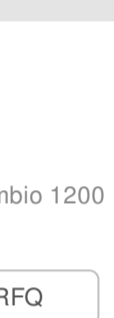
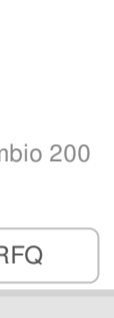
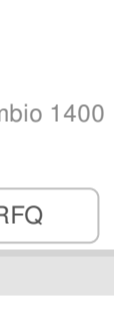




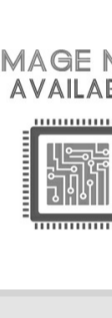




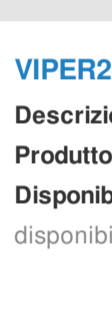
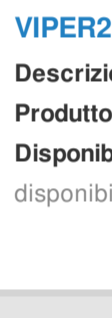
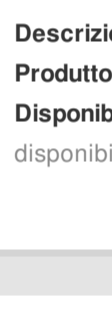
**Le specifiche di VIPER26HDTR**

Numero di parte	VIPER26HDTR	Produttore / Marca	STMicroelectronics
Serie	VIPer™ plus	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	VIPER26	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
imballaggio	Original-Reel®	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-SO	temperatura di esercizio	-40°C ~ 150°C (TJ)
Descrizione dettagliata	Converter Offline Flyback Topology 115kHz 16-SO	Tensione - Ripartizione	800V
Potenza (W)	20W	Interruttori interni (s)	Yes
Frequenza - commutazione	115kHz	Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	11.5 V ~ 23.5 V
Isolamento uscita	Either	Topologia	Flyback
Tensione - avviamento	13V	Duty Cycle	70%
Protezione guasti	Current Limiting, Over Temperature	Funzioni di controllo	-
Altri nomi	VIPER26HDDKR	Quantità di magazzino	800 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; PMIC-converteri AC DC, Switchers offline</a>	Descrizione	IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

**Parole chiave realizzate con VIPER26HDTR**

STMicroelectronics VIPER26HDTR	Parte VIPER26HDTR	Prezzo VIPER26HDTR	Distributore VIPER26HDTR
VIPER26HDTR tecnico	Azione VIPER26HDTR	Inventario VIPER26HDTR	Fornitore VIPER26HDTR
Ordine online VIPER26HDTR	Richiesta VIPER26HDTR	Immagine VIPER26HDTR	Immagine VIPER26HDTR
VIPER26HDTR pdf	Datasheet VIPER26HDTR	Scheda tecnica VIPER26HDTR	Scheda tecnica VIPER26HDTR pdf
Scarica la scheda tecnica VIPER26HDTR	Produttore STMicroelectronics	STMicroelectronics VIPER26HDTR	

**Potresti essere anche interessato:**

 <p><b>VIPER25LN</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20BSP</b> Descrizione: VIPER20BSP ST HSOP-10 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER25L</b> Descrizione: VIPER25L ST DIP-7 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER28HN</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 8DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22ASTR</b> Descrizione: VIPER22ASTR ST SOP-8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22A</b> Descrizione: VIPER22A ST DIP-8 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER25H</b> Descrizione: VIPER25H ST SOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20SP</b> Descrizione: VIPER20SP ST HSOP10 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22ADIP-E</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 57200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER22ASTR-E</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27HDTR</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27LN</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER27HN</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20ASPTR</b> Descrizione: VIPER20ASPTR ST SOP-10 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER25LDTR</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER26LDTR</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER26HN</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM 800V 7-DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 12000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER28HE</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM 800V 10-SDIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER27LDTR</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27LD</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER26L</b> Descrizione: VIPER26L ST DIP-7 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER28HD</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22ADIP</b> Descrizione: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20B</b> Descrizione: VIPER20B ST TO220-5 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER25HN</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER25HDTR</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27L</b> Descrizione: VIPER27L ST SOP16 Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER27HD</b> Descrizione: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Produttori: STMicroelectronics Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER28H</b> Descrizione: VIPER28H ST SOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27H</b> Descrizione: VIPER27H ST SOP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong