




## VIPER26HDTR

Fabricante Número de pieza:	VIPER26HDTR
Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Parte de la descripción:	IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC
Hojas de datos:	VIPER26HDTR(1).pdf VIPER26HDTR(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

VIPER26HDTR 100% Nuevo Original 800 pzas en stock, Encuentre el precio VIPER26HDTR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre VIPER26HDTR STMicroelectronics con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ VIPER26HDTR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







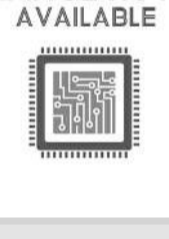
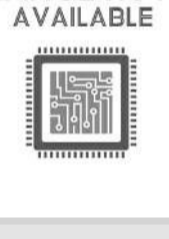





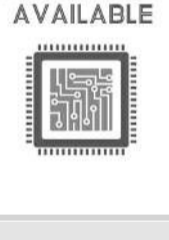






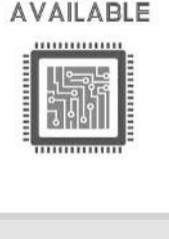


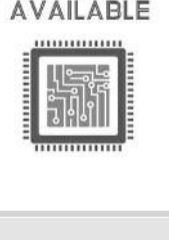


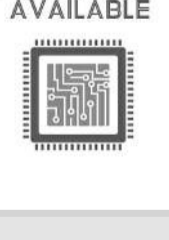



## Las especificaciones de VIPER26HDTR.

Número de pieza	VIPER26HDTR	Fabricante / Marca	STMicroelectronics
Serie	VIPer™ plus	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	VIPER26	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
embalaje	Original-Reel®	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SO	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Descripción detallada	Converter Offline Flyback Topology 115kHz 16-SO	Tensión - Desglose	800V
Potencia (W)	20W	Interruptor (s) interna	Yes
Frecuencia - Conmutación	115kHz	Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	11.5 V ~ 23.5 V
Aislamiento de salida	Either	topología	Flyback
Voltaje - Arranque	13V	Ciclo de trabajo	70%
Protección contra fallos	Current Limiting, Over Temperature	Funciones de control	-
Otros nombres	VIPER26HDDKR	Cantidad de stock	800 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS) &gt; PMIC-Convertidores de corriente alterna, conmutado</a>	Descripción	IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

## Palabras clave relacionadas con VIPER26HDTR

STMicroelectronics VIPER26HDTR	Parte VIPER26HDTR	Precio VIPER26HDTR	Distribuidor VIPER26HDTR
Técnico VIPER26HDTR	VIPER26HDTR Stock	Inventario VIPER26HDTR	Proveedor VIPER26HDTR
VIPER26HDTR pedido en línea	Consulta VIPER26HDTR	Imagen VIPER26HDTR	Imagen VIPER26HDTR
VIPER26HDTR pdf	Hoja de datos VIPER26HDTR	Hoja de datos VIPER26HDTR	Hoja de datos pdf VIPER26HDTR
Descargar la ficha técnica de VIPER26HDTR	STMicroelectronics Fabricante	STMicroelectronics VIPER26HDTR	

## También te puede interesar:

 <p><b>VIPER25LN</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20BSP</b> Descripción: VIPER20BSP ST HSOP-10 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER25L</b> Descripción: VIPER25L ST DIP-7 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER28HN</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 8DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22ASTR</b> Descripción: VIPER22ASTR ST SOP-8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22A</b> Descripción: VIPER22A ST DIP-8 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER25H</b> Descripción: VIPER25H ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20SP</b> Descripción: VIPER20SP ST HSOP10 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22ADIP-E</b> Descripción: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 57200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER22ASTR-E</b> Descripción: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27HDTR</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27LN</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER27HN</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20ASPTR</b> Descripción: VIPER20ASPTR ST SOP-10 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER25LDTR</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER26LDTR</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER26HN</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM 800V 7-DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 12000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER28HE</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM 800V 10-SOIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER27LDTR</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27LD</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER26L</b> Descripción: VIPER26L ST DIP-7 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER28HD</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER22ADIP</b> Descripción: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER20B</b> Descripción: VIPER20B ST TO220-5 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER25HN</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER25HDTR</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27L</b> Descripción: VIPER27L ST SOP16 Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>VIPER27HD</b> Descripción: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Fabricantes: STMicroelectronics En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER28H</b> Descripción: VIPER28H ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>VIPER27H</b> Descripción: VIPER27H ST SOP Fabricantes: ST En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong