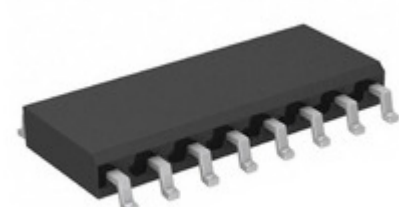




life.augmented



IC Components Limited

VIPER25HDTR

Hersteller Teilenummer:	VIPER25HDTR
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC
Datenblätter:	VIPER25HDTR.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

VIPER25HDTR 100% Neu Original 5000 pcs auf Lager, Finden Sie VIPER25HDTR Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, VIPER25HDTR kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage VIPER25HDTR: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von VIPER25HDTR

Teilenummer	VIPER25HDTR	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	VIPer™ plus	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	VIPER25	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SO	Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 225kHz 16-SO	Spannung - Durchschlag	800V
Leistung (W)	20W	Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	225kHz	Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 23.5 V
Ausgangsisolierung	Isolated	Topologie	Flyback
Spannung - Start Up	14V	Auslastungsgrad	-
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Kontrollfunktionen	-
Andere Namen	497-10066-2	Bestandsmenge	5000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-AC DC Konverter, Offline Schalter	Beschreibung	IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In VIPER25HDTR enthaltene Keywords

STMicroelectronics VIPER25HDTR	VIPER25HDTR-Teil	VIPER25HDTR Preis	VIPER25HDTR-Vertriebspartner
VIPER25HDTR Technisch	VIPER25HDTR-Bestand	VIPER25HDTR Inventar	VIPER25HDTR Lieferant
VIPER25HDTR Online-Bestellung	VIPER25HDTR Anfrage	VIPER25HDTR-Bild	VIPER25HDTR Bild
VIPER25HDTR pdf	VIPER25HDTR Datenblatt	VIPER25HDTR Datenblatt	VIPER25HDTR pdf-Datenblatt
Laden Sie das VIPER25HDTR-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics VIPER25HDTR	

Sie können auch interessiert sein:

 VIPER27HD Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER20BSP Beschreibung: VIPER20BSP ST HSOP-10 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER27HN Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER26LDTR Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER26HN Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM 800V 7-DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER20B Beschreibung: VIPER20B ST TO220-5 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER22ASTR-E Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER22ADIP Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER20ASP Beschreibung: VIPER20ASP HSOP10 11 Hersteller: HSOP10 Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER20SP Beschreibung: VIPER20SP ST HSOP10 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER22A Beschreibung: VIPER22A ST DIP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER27H Beschreibung: VIPER27H ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER22ASTR Beschreibung: VIPER22ASTR ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER20A Beschreibung: VIPER20A ST DIP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER17LN Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 8DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER27LD Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER25LN Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER20ASPTR Beschreibung: VIPER20ASPTR ST SOP-10 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER25H Beschreibung: VIPER25H ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER26HDTR Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER26L Beschreibung: VIPER26L ST DIP-7 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER27HDTR Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER25L Beschreibung: VIPER25L ST DIP-7 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER27L Beschreibung: VIPER27L ST SOP16 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER22ADIP-E Beschreibung: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 57200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER20ADIP-E Beschreibung: IC SWIT SMPS CM OTP UVLO 8DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER25LDTR Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 VIPER27LDTR Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER25HN Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 VIPER20ASP-E Beschreibung: IC SWIT SMPS CM OTP POWERSO10 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong