









 life.augmented	<h2 style="color: red;">VIPER37HDTR</h2>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller-Teilenummer: VIPER37HDTR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VIPER37HDTR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VIPER37HDTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC AC-DC CONVERTER FIXED 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
Serie	VIPer™ plus
Leistung (W)	20W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	115kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	80%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 115kHz
Kontrollfunktionen	-

VIPER37HDTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VIPER37HDTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VIPER37HDTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VIPER37HDTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VIPER35LD STMicroelectronics IC AC-DC CONVERTER QUASI 16SOIC</p>	 <p>VIPER37LDTR STMicroelectronics IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC</p>	 <p>VIPER35LE STMicroelectronics IC AC-DC CONVERTER QUASI 10SDIP</p>	 <p>VIPER37HE STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 10SDIP</p>
 <p>VIPER37LD STMicroelectronics IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC</p>	 <p>VIPER38HD STMicroelectronics IC AC-DC CONVERTER FIXED 16SOIC</p>	 <p>VIPER35LDTR STMicroelectronics IC AC-DC CONVERTER QUASI 16SOIC</p>	 <p>VIPER35HE STMicroelectronics IC AC-DC CONVERTER QUASI 10SDIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VIPER37HDTR STMicroelectronics	VIPER37HDTR Datenblatt	VIPER37HDTR-Datenblätter	VIPER37HDTR PDF	STMicroelectronics VIPER37HDTR
VIPER37HDTR Electronic	VIPER37HDTR-Komponenten	VIPER37HDTR-Verteiler	VIPER37HDTR-Bild	VIPER37HDTR-Teil
VIPER37HDTR Preis	VIPER37HDTR Hersteller	VIPER37HDTR Bild	VIPER37HDTR Aktie	VIPER37HDTR Inventar
VIPER37HDTR Neu	VIPER37HDTR Original	VIPER37HDTR garantiert	VIPER37HDTR RFQ	VIPER37HDTR Online bestellen

Contact us: 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