








 life.augmented	<h2 style="color: red;">VIPER011XSTR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VIPER011XSTR
	Hersteller / Marke:	STMicroelectronics
	Teil der Beschreibung:	IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP
	Datenblätter:	1.VIPER011XSTR.pdf 2.VIPER011XSTR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	VIPER011XSTR
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 30 V
Spannung - Start Up	8V
Spannung - Durchschlag	800V
Topologie	Buck, Buck-Boost, Flyback
Supplier Device-Gehäuse	10-SSOP
Serie	-
Leistung (W)	7W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	10-SOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Either
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	30kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short
Auslastungsgrad	80%
Kontrollfunktionen	-

VIPER011XSTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VIPER011XSTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VIPER011XSTR STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VIPER011XSTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  VIPER011XS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP	 VIPER-S2 RF Solutions REMOTE CONTROL SYSTEM FM 2CH	 VIPER012LS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP	 VIPER012LSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP
 VIPER012XS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP	 VIPER011LS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP	 VIPER012HS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP	 VIPER012HSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VIPER011XSTR STMicroelectronics	VIPER011XSTR Datenblatt	VIPER011XSTR-Datenblätter	VIPER011XSTR PDF	STMicroelectronics VIPER011XSTR
VIPER011XSTR Electronic	VIPER011XSTR-Komponenten	VIPER011XSTR-Verteiler	VIPER011XSTR-Bild	VIPER011XSTR-Teil
VIPER011XSTR Preis	VIPER011XSTR Hersteller	VIPER011XSTR Bild	VIPER011XSTR Aktie	VIPER011XSTR Inventar
VIPER011XSTR Neu	VIPER011XSTR Original	VIPER011XSTR garantiert	VIPER011XSTR RFQ	VIPER011XSTR 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