









 life.augmented	<h2>VIPER012LS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VIPER012LS</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p> <p>Datenblätter:  VIPER012LS.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VIPER012LS
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 - Durchschlag	800V
Topologie	Buck, Buck-Boost, Flyback
Serie	-
Leistung (W)	7W
Ausgangsisolierung	Either
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	60kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage, Short
Auslastungsgrad	80%
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Buck, Buck-Boost, Flyback Topology
Kontrollfunktionen	-

VIPER012LS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VIPER012LS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VIPER012LS STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VIPER012LS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VIPER012LSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>	 <p>VIPER013BLSTR STMicroelectronics ENERGY SAVING OFF-LINE HIGH VOLT</p>	 <p>VIPER013HS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>	 <p>VIPER012XSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>
 <p>VIPER011LSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>	 <p>VIPER011XSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>	 <p>VIPER012XS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>	 <p>VIPER011XS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VIPER012LS STMicroelectronics	VIPER012LS Datenblatt	VIPER012LS-Datenblätter	VIPER012LS PDF	STMicroelectronics VIPER012LS
VIPER012LS Electronic	VIPER012LS-Komponenten	VIPER012LS-Verteiler	VIPER012LS-Bild	VIPER012LS-Teil
VIPER012LS Preis	VIPER012LS Hersteller	VIPER012LS Bild	VIPER012LS Aktie	VIPER012LS Inventar
VIPER012LS Neu	VIPER012LS Original	VIPER012LS garantiert	VIPER012LS RFQ	VIPER012LS 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