







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Référence fabricant:	VIPER06HSTR
	Fabricant / Marque:	STMicroelectronics
	Une partie de la description:	IC OFFLINE SWITCH PWM 10-SSOP
	Livret des spécifications:	 VIPER06HSTR.pdf
	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
	État du stock:	New original, 5448 pcs Stock Available.
	Bateau de:	Hong Kong
Image may be representation. See product details.	Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Caractéristiques

Modèle de produit	VIPER06HSTR
Fabricant	STMicroelectronics
La description	IC OFFLINE SWITCH PWM 10-SSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Convertisseurs AC DC,
État de la pièce	5448 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	11.5 V ~ 23.5 V
Tension - Démarrage	13V
Tension - Ventilation	800V
topologie	Buck, Flyback
Package composant fournisseur	10-SSO
Séries	VIPer™ plus
Puissance (Watts)	8W
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	10-SOP (0.154", 3.90mm Width)
Isolation de sortie	Either
Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount
Commutateur (s) interne	Yes
Fréquence - Commutation	115kHz
Protection contre les pannes	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature
Durée de vie	70%
Caractéristiques de contrôle	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>VIPER06L ST ST SOP10</p>	 <p>VIPER06LN STMicroelectronics IC OFFLINE SWITCH PWM SMPS 7DIP</p>	 <p>VIPER013LSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>	 <p>VIPER013XSTR STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>
 <p>VIPER06HN STMicroelectronics IC OFFLINE SWITCH PWM SMPS 7DIP</p>	 <p>VIPER06HSTR IC ST ST SOP10</p>	 <p>VIPER06HS STMicroelectronics IC OFFLINE SWITCH PWM 10-SSOP</p>	 <p>VIPER013XS STMicroelectronics IC OFFLINE CONV PWM 10SSOP</p>

VIPER06HSTR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique VIPER06HSTR	Fiches techniques VIPER06HSTR	VIPER06HSTR PDF	STMicroelectronics VIPER06HSTR
VIPER06HSTR électronique	Composants VIPER06HSTR	Distributeur VIPER06HSTR	VIPER06HSTR Image	Partie VIPER06HSTR
Prix VIPER06HSTR	VIPER06HSTR Fabricant	VIPER06HSTR Photo	Action VIPER06HSTR	VIPER06HSTR Inventaire
VIPER06HSTR Nouveau	VIPER06HSTR Original	VIPER06HSTR garanti	VIPER06HSTR RFQ	VIPER06HSTR Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited