



VIPER25HN

Fabricant Numéro d'article:	VIPER25HN
Fabricant / marque	STMicroelectronics
Partie de la description:	IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP
Feuilles de données:	VIPER25HN.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

VIPER25HN 100% Nouveaux originaux 1600 en stock, Trouver VIPER25HN Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez VIPER25HN STMicroelectronics avec garantie, 100% de garantie de confiance. RFQ VIPER25HN: Info@IC-Components.com

Les spécifications de VIPER25HN

Numéro d'article	VIPER25HN	Fabricant / marque	STMicroelectronics
Séries	VIPer™ plus	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	VIPER25	Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm), 7 Leads
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	7-DIP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C (TJ)
Description détaillée	Converter Offline Flyback Topology 225kHz 7-DIP	Tension - Ventilation	800V
Puissance (Watts)	20W	Commutateur (s) interne	Yes
Fréquence - Commutation	225kHz	Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	8.5 V ~ 23.5 V
Isolation de sortie	Isolated	topologie	Flyback
Tension - Démarrage	14V	Durée de vie	-
Protection contre les pannes	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage	Caractéristiques de contrôle	-
Autres noms	497-9073-5	Quantité en stock	1600 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - convertisseurs DC à AC, commutateurs en mod	La description	IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à VIPER25HN

STMicroelectronics VIPER25HN	Partie VIPER25HN	Prix VIPER25HN	Distributeur VIPER25HN
VIPER25HN technique	Action VIPER25HN	VIPER25HN Inventaire	VIPER25HN Fournisseur
Commande en ligne VIPER25HN	VIPER25HN Enquête	Image VIPER25HN	VIPER25HN Image
VIPER25HN pdf	Fiche technique VIPER25HN	Fiche technique VIPER25HN	VIPER25HN pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique VIPER25HN	STMicroelectronics Fabricant	STMicroelectronics VIPER25HN	

Vous pouvez également être intéressé par:

 VIPER20ASP-E La description: IC SWIT SMPS CM OTP POWERSO10 Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER27LD La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER20ASPTR La description: VIPER20ASPTR ST SOP-10 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER25H La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7-DIP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER27LN La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER20BSP La description: VIPER20BSP ST HSOP-10 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER25HDTR La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER20ADIP-E La description: IC SWIT SMPS CM OTP UVLO 8DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER26HDTR La description: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER26HN La description: IC OFFLINE CONV PWM 800V 7-DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER27HD La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP 16-SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER20B La description: VIPER20B ST TO220-5 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER27H La description: VIPER27H ST SOP Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER22A La description: VIPER22A ST DIP-8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER20A La description: VIPER20A ST DIP-8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 10200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER26LDTR La description: IC OFFLINE CONV PWM 800V 16-SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER27LDTR La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER27L La description: VIPER27L ST SOP16 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER25LDTR La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER25LN La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER22ASTR La description: VIPER22ASTR ST SOP-8 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER22ASTR-E La description: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8SOIC Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER20SP La description: VIPER20SP ST HSOP10 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER27HDTR La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP OCP 16SO Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER22ADIP-E La description: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 57200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER25L La description: VIPER25L ST DIP-7 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER26L La description: VIPER26L ST DIP-7 Fabricants: ST En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 VIPER20ASP La description: VIPER20ASP HSOP10 11 Fabricants: HSOP10 En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER22ADIP La description: IC OFFLINE SWIT PWM SMPS 8DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 VIPER27HN La description: IC OFFLINE CONV PWM OVP 7DIP Fabricants: STMicroelectronics En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" 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, Nouveaux Territoires, Hong Kong