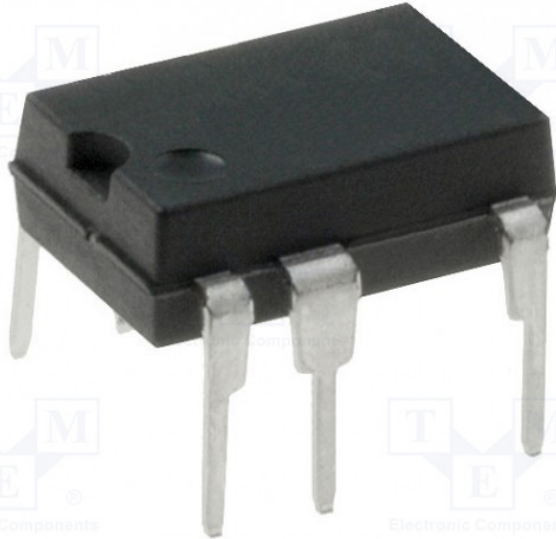


Driver PWM TNY267PN Controleur SMPS DIP-8B

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVTNY267PN



Driver PWM TNY267PN Controleur SMPS DIP-8B

Driver PWM TNY267PN Controleur SMPS DIP-8B

Fabricant : POWER INTEGRATIONS

Type de circuit intégré : PMIC

Genre de circuit intégré : AC/DC switcher, contrôleur SMPS

Tension d'entrée : 85...265V

Fréquence : 124...140kHz

Montage : THT

Boîtier : DIP-8B

Topologie : flyback

Température de travail : -40...150°C

Résistance en état de conduction : 11.7?

Tension de claquage : 700V

Série du fabricant : TinySwitch-II

Puissance de base : 13W

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles