

UC3842AN Driver contrôleur PWM 1A 47-500KHz DIP-8

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVUC3842AN



UC3842AN Driver contrôleur PWM 1A 47-500KHz DIP-8

UC3842AN remplacé par UC3842BN Driver contrôleur PWM 1A 47-500KHz DIP-8

Fabricant : TEXAS INSTRUMENTS

Type de circuit intégré : PMIC

Genre de circuit intégré : contrôleur PWM

Courant de base : 1A

Fréquence : 47...500kHz

Nombre de canaux : 1

Boîtier : DIP8

Montage : THT

Température de travail : 0...70°C

Topologie : boost, buck, flyback, forward

Tension d'alimentation : 16...30V

Service nominal cyclique : 0...96%

Utilisation : SMPS

Tension de travail : 10...30V

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles