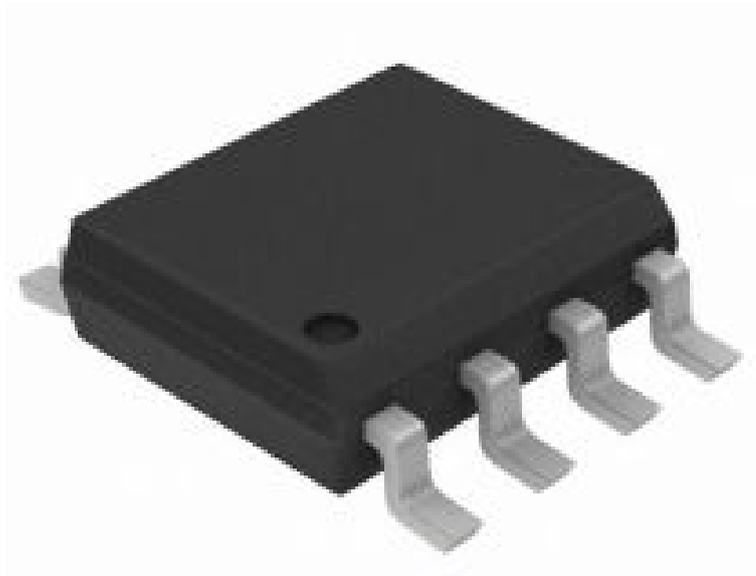


Driver PWM contrôleur PFC ICE2PCS02 2PCS02 Alim 10v à 25v SOIC-8

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVICE2PCS02
Alimentation :	Secteur Français



Driver PWM contrôleur PFC ICE2PCS02 2PCS02 Alim 10v à 25v SOIC-8

Driver PWM contrôleur PFC ICE2PCS02 2PCS02 Alim 10v à 25v SOIC-8

UVLO: 11V

Tension, alimentation min.: 10.4V

Tension, alimentation max.: 25V

Courant de démarrage: 450µA

Courant de fonctionnement: 10mA

Type de boîtier de contrôleur: SOIC

Nombre de broches: 8Broche(s)

Rapport cyclique: 95%

Fréquence: 65kHz

Température d'utilisation min: -40°C

Température de fonctionnement max.: 125°C

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		