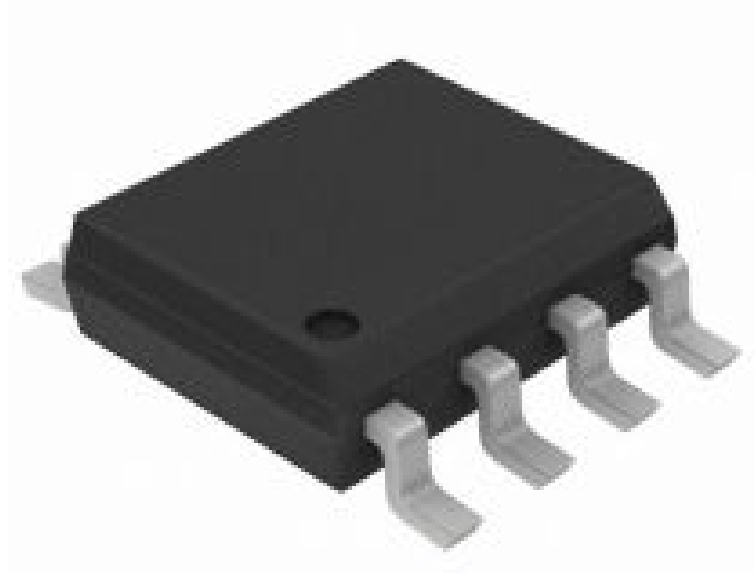


Double Driver de puissance mosfet PWM FAN7380MX SOIC8

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : SAVFAN7380MX



Double Driver de puissance mosfet PWM FAN7380MX SOIC8

Double Driver de puissance mosfet PWM FAN7380MX SOIC8

Nombre de drivers : 2
Tension d'alimentation de fonctionnement minimum : 10 V
Tension d'alimentation fonctionnement maximum : 20 V
Topologie : High/Low Side
Type de montage : CMS
Courant de sortie crête : 0.18A
Nombre de sorties : 2
Polarité : Sans inversion
Type de boîtier : SOIC
Nombre de broche : 8
Type de pont : Demi-pont
Compatibilité de logique d'entrée : TTL
Dépendance High and Low Sides : Synchrone
Température d'utilisation maximum : +125 °C
Température de fonctionnement minimum : -40 °C
Dimensions : 5 x 4 x 1.5mm



Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles