

LF353P Amplificateur opérationnel AOP 3MHz 3,5 à 18V 1Canal DIP8 DIL8

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : SAVLF353P



LF353P Amplificateur opérationnel AOP 3MHz 3,5 à 18V 1Canal DIP8 DIL8

LF353P Amplificateur opérationnel AOP 3MHz 3,5 à 18V 1Canal DIP8 DIL8

Fabricant : TEXAS INSTRUMENTS
Type de circuit intégré : amplificateur opérationnel
bande passante : 3MHz
Montage : THT
Nombre de canaux : 1
Boîtier : DIP8
Vitesse d'augmentation de tension : 13V/µs
Température de travail : 0...70°C
Tension d'entrée de décalage : 13mV
Puissance de dissipation : 500mW
Tension de travail : 3.5...18V

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles