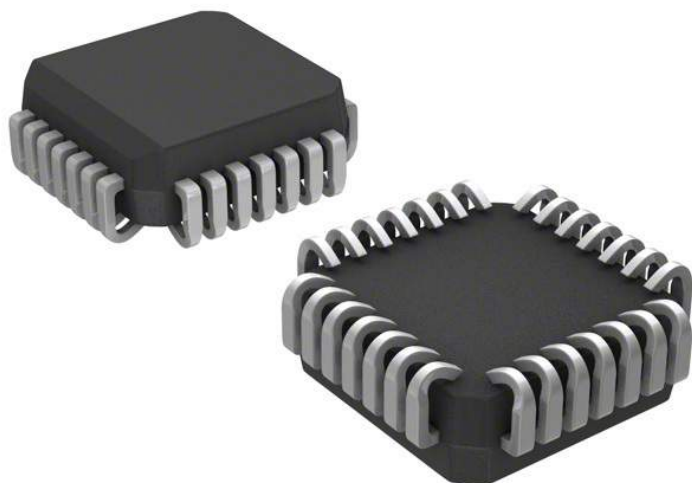


CONTROLER DRIVER NJM3773FM2 CIRCUIT INTEGRE 28-LCC

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVNJM3773FM2



CONTROLER DRIVER NJM3773FM2 CIRCUIT INTEGRE 28-LCC

Contrôleurs et pilotes de moteur / de mouvement / d'allumage
Produit: Stepper Motor Controllers / Drivers

Type: Stepper Motor Controller/Driver
Tension d'alimentation de fonctionnement: 4.75 V to 5.25 V, 10 V to 40 V
Courant d'alimentation de fonctionnement: 70 mA
Température de fonctionnement max.: + 150 C
Style de montage: SMD/SMT
Package/Boîte: PLCC-28
Marque: JRC
Température de fonctionnement min.: - 40 C
Plage de températures de fonctionnement: - 40 C to + 150 C

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