



8N4S270AC-1049CDI

Numéro d'article: **8N4S270AC-1049CDI**

Description du produit: IC OSC CLOCK 150MHZ 6CLCC

Statut RoHs: Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Feuilles de données: [1.8N4S270AC-1049CDI.pdf](#)
[2.8N4S270AC-1049CDI.pdf](#)

Fabricant / marque: IDT (Integrated Device Technology)

Bateau de: Hong Kong

Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOUMETTRE UNE DEMANDE >

L'image peut être une représentation.
 Voir les spécifications pour plus de détails sur le produit.

Détails du produit

Numéro d'article	8N4S270AC-1049CDI	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC OSC CLOCK 150MHZ 6CLCC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Fiche technique	1.8N4S270AC-1049CDI.pdf 2.8N4S270AC-1049CDI.pdf		
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 3.465 V	Type	Clock Oscillator
Package composant fournisseur	6-CLCC (7x5)	Séries	FemtoClock® NG
Emballage	Tray	Package / Boîte	6-CLCC
Autres noms	IDT8N4S270AC-1049CDI IDT8N4S270AC-1049CDI-ND	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	La fréquence	150MHz
Description détaillée	Clock Oscillator IC 150MHz 6-CLCC (7x5)	Offre actuelle	134mA
Compter	-		

Produits connexes

<p>8N4S270AC-1046CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 200MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270AC-1046CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4S270BC-1024CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 100MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N4S270BC-1024CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4S270AC-1024CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270AC-1024CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4S270EC-1028CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270EC-1028CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4S270BC-1024CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 100MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N4S270BC-1024CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4S270AC-1024CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 100MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270AC-1024CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4S270EC-1080CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 125MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270EC-1080CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4S003KG-1028CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10CLCC Télécharger: 8N4S003KG-1028CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4S003KG-1028CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 10CLCC Télécharger: 8N4S003KG-1028CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4S270AC-1049CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 150MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270AC-1049CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4S270AC-1046CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 200MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270AC-1046CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4S270EC-1028CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK 156.25MHZ 6CLCC Télécharger: 8N4S270EC-1028CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1049CDI
- Prix 8N4S270AC-1049CDI
- Fiche technique PDF 8N4S270AC-1049CDI
- Action 8N4S270AC-1049CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1049CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1049CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4S270AC-1049CDI
- Distributeur 8N4S270AC-1049CDI
- Photos de 8N4S270AC-1049CDI
- 8N4S270AC-1049CDI Télécharger la fiche technique
- Acheter 8N4S270AC-1049CDI
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4S270AC-1049CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4S270AC-1049CDI
- Fournisseur 8N4S270AC-1049CDI
- Image 8N4S270AC-1049CDI
- Fiche technique 8N4S270AC-1049CDI
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1049CDI
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4S270AC-1049CDI