

8N4DV85BC-0008CDI8

Numéro d'article: **8N4DV85BC-0008CDI8**

Description du produit: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC

Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Feuilles de données: [1.8N4DV85BC-0008CDI8.pdf](#)
[2.8N4DV85BC-0008CDI8.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	8N4DV85BC-0008CDI8	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	1.8N4DV85BC-0008CDI8.pdf 2.8N4DV85BC-0008CDI8.pdf		
Tension - Alimentation	2.375 V ~ 2.625 V	Type	VCXO
Package composant fournisseur	6-CLCC (7x5)	Séries	FemtoClock® NG
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	6-CLCC
Autres noms	IDT8N4DV85BC-0008CDI8 IDT8N4DV85BC-0008CDI8-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	Lead free / RoHS Compliant	La fréquence	644.5313MHz, 669.3266MHz
Description détaillée	VCXO IC 644.5313MHz, 669.3266MHz 6-CLCC (7x5)	Offre actuelle	136mA
Compter	-	Numéro de pièce de base	IDT8N4DV85BC

Produits connexes

<p>8N4DV85BC-0010CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0010CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0007CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0007CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0008CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0008CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0011CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0011CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0011CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0011CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0009CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0009CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0007CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0007CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0006CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0006CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0005CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0005CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0010CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0010CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4DV85BC-0006CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0006CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4DV85BC-0009CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Télécharger: 8N4DV85BC-0009CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0008CDI8
- Prix 8N4DV85BC-0008CDI8
- Fiche technique PDF 8N4DV85BC-0008CDI8
- Action 8N4DV85BC-0008CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0008CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0008CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85BC-0008CDI8
- Distributeur 8N4DV85BC-0008CDI8
- Photos de 8N4DV85BC-0008CDI8
- 8N4DV85BC-0008CDI8 Télécharger la fiche technique
- Acheter 8N4DV85BC-0008CDI8
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4DV85BC-0008CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85BC-0008CDI8
- Fournisseur 8N4DV85BC-0008CDI8
- Image 8N4DV85BC-0008CDI8
- Fiche technique 8N4DV85BC-0008CDI8
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0008CDI8
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85BC-0008CDI8