



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

## 8N3QV01FG-0111CDI

Numéro d'article: **8N3QV01FG-0111CDI**  
 Description du produit: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  
 Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS  
 Feuilles de données: [1.8N3QV01FG-0111CDI.pdf](#)  
[2.8N3QV01FG-0111CDI.pdf](#)

Fabricant / marque: IDT (Integrated Device Technology)  
 Bateau de: Hong Kong  
 Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOUMETTRE UNE DEMANDE** >

### Détails du produit

<b>Numéro d'article</b>	8N3QV01FG-0111CDI	<b>Fabricant</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>La description</b>	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	<b>État sans plomb / État RoHS</b>	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
<b>Fiche technique</b>	1.8N3QV01FG-0111CDI.pdf 2.8N3QV01FG-0111CDI.pdf		
<b>Tension - Alimentation</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Type</b>	VCXO
<b>Package composant fournisseur</b>	10-CLCC (7x5)	<b>Séries</b>	FemtoClock® NG
<b>Emballage</b>	Tray	<b>Package / Boîte</b>	10-CLCC
<b>Autres noms</b>	IDT8N3QV01FG-0111CDI IDT8N3QV01FG-0111CDI-ND	<b>Température de fonctionnement</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Type de montage</b>	Surface Mount	<b>Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Statut sans plomb / Statut RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>La fréquence</b>	500MHz
<b>Description détaillée</b>	VCXO IC 500MHz 10-CLCC (7x5)	<b>Offre actuelle</b>	145mA
<b>Compter</b>	-		

### Produits connexes

 <b>8N3QV01FG-0114CDI</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0114CDI.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>8N3QV01FG-0108CDI</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0108CDI.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>8N3QV01FG-0110CDI8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0110CDI8.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>8N3QV01FG-0109CDI</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0109CDI.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>8N3QV01FG-0111CDI8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0111CDI8.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>8N3QV01FG-0112CDI</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0112CDI.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>8N3QV01FG-0113CDI</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0113CDI.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>8N3QV01FG-0110CDI8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0110CDI8.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>8N3QV01FG-0113CDI8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0113CDI8.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>8N3QV01FG-0112CDI8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0112CDI8.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>
 <b>8N3QV01FG-0109CDI8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0109CDI8.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>	 <b>8N3QV01FG-0108CDI8</b> Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: <a href="#">8N3QV01FG-0108CDI8.pdf</a>	<input type="button" value="RFQ"/>

### Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0111CDI
- Prix 8N3QV01FG-0111CDI
- Fiche technique PDF 8N3QV01FG-0111CDI
- Action 8N3QV01FG-0111CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0111CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0111CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01FG-0111CDI
- Distributeur 8N3QV01FG-0111CDI
- Photos de 8N3QV01FG-0111CDI
- 8N3QV01FG-0111CDI Télécharger la fiche technique
- Acheter 8N3QV01FG-0111CDI
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N3QV01FG-0111CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01FG-0111CDI
- Fournisseur 8N3QV01FG-0111CDI
- Image 8N3QV01FG-0111CDI
- Fiche technique 8N3QV01FG-0111CDI
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0111CDI
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01FG-0111CDI