



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

8N4QV01EG-0088CDI

Numéro d'article: **8N4QV01EG-0088CDI**
 Description du produit: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
 Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS
 Feuilles de données: [1.8N4QV01EG-0088CDI.pdf](#)
[2.8N4QV01EG-0088CDI.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

Numéro d'article	8N4QV01EG-0088CDI	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Fiche technique	1.8N4QV01EG-0088CDI.pdf2.8N4QV01EG-0088CDI.pdf		
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 3.465 V	Type	VCXO
Package composant fournisseur	10-CLCC (7x5)	Séries	FemtoClock® NG
Emballage	Tray	Package / Boîte	10-CLCC
Autres noms	IDT8N4QV01EG-0088CDI IDT8N4QV01EG-0088CDI-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	156.25MHz
Description détaillée	VCXO IC 156.25MHz 10-CLCC (7x5)	Offre actuelle	160mA
Compter	-		

Produits connexes

<p>8N4QV01EG-0086CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0086CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0087CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0087CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0085CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0085CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0090CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0090CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0090CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0090CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0089CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0089CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0085CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0085CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0087CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0087CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0089CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0089CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0086CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0086CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4QV01EG-0091CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0091CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4QV01EG-0088CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4QV01EG-0088CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0088CDI
- Prix 8N4QV01EG-0088CDI
- Fiche technique PDF 8N4QV01EG-0088CDI
- Action 8N4QV01EG-0088CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0088CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0088CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0088CDI
- Distributeur 8N4QV01EG-0088CDI
- Photos de 8N4QV01EG-0088CDI
- 8N4QV01EG-0088CDI Télécharger la fiche technique
- Acheter 8N4QV01EG-0088CDI
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4QV01EG-0088CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0088CDI
- Fournisseur 8N4QV01EG-0088CDI
- Image 8N4QV01EG-0088CDI
- Fiche technique 8N4QV01EG-0088CDI
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0088CDI
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0088CDI