



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

8N4Q001EG-1033CDI8

Numéro d'article: **8N4Q001EG-1033CDI8**
 Description du produit: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS
 Feuilles de données: [1.8N4Q001EG-1033CDI8.pdf](#)
[2.8N4Q001EG-1033CDI8.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	8N4Q001EG-1033CDI8	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Fiche technique	1.8N4Q001EG-1033CDI8.pdf 2.8N4Q001EG-1033CDI8.pdf		
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 3.465 V	Type	Clock Oscillator
Package composant fournisseur	10-CLCC (7x5)	Séries	FemtoClock® NG
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	10-CLCC
Autres noms	IDT8N4Q001EG-1033CDI8 IDT8N4Q001EG-1033CDI8-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	100MHz, 125MHz, 156.25MHz, 250MHz
Description détaillée	Clock Oscillator IC 100MHz, 125MHz, 156.25MHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)	Offre actuelle	160mA
Compter	-		

Produits connexes

<p>8N4Q001EG-102LCDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-102LCDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4Q001EG-1036CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1036CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4Q001EG-1033CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1033CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4Q001EG-1030CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1030CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4Q001EG-1031CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1031CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4Q001EG-1031CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1031CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4Q001EG-1037CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1037CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4Q001EG-1037CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1037CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4Q001EG-1043CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1043CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4Q001EG-1043CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1043CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N4Q001EG-1036CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1036CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N4Q001EG-1030CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001EG-1030CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1033CDI8
- Prix 8N4Q001EG-1033CDI8
- Fiche technique PDF 8N4Q001EG-1033CDI8
- Action 8N4Q001EG-1033CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1033CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1033CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001EG-1033CDI8
- Distributeur 8N4Q001EG-1033CDI8
- Photos de 8N4Q001EG-1033CDI8
- 8N4Q001EG-1033CDI8 Télécharger la fiche technique
- Acheter 8N4Q001EG-1033CDI8
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4Q001EG-1033CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001EG-1033CDI8
- Fournisseur 8N4Q001EG-1033CDI8
- Image 8N4Q001EG-1033CDI8
- Fiche technique 8N4Q001EG-1033CDI8
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1033CDI8
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001EG-1033CDI8