



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

8N3Q001LG-1014CDI8

Numéro d'article: **8N3Q001LG-1014CDI8**
Description du produit: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
Statut RoHs: Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Feuilles de données: [1.8N3Q001LG-1014CDI8.pdf](#)
[2.8N3Q001LG-1014CDI8.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	8N3Q001LG-1014CDI8	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	1.8N3Q001LG-1014CDI8.pdf2.8N3Q001LG-1014CDI8.pdf		
Tension - Alimentation	2.375 V ~ 2.625 V	Type	Clock Oscillator
Package composant fournisseur	10-CLCC (7x5)	Séries	FemtoClock® NG
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	10-CLCC
Autres noms	IDT8N3Q001LG-1014CDI8 IDT8N3Q001LG-1014CDI8-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	625MHz, 312.5MHz, 156.25MHz, 125MHz
Description détaillée	Clock Oscillator IC 625MHz, 312.5MHz, 156.25MHz, 125MHz 10-CLCC (7x5)	Offre actuelle	136mA
Compter	-		

Produits connexes

 8N3Q001LG-0173CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-0173CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3Q001LG-1014CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-1014CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3Q001LG-0171CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-0171CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3Q001LG-0173CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-0173CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3Q001LG-1015CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-1015CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3Q001LG-101LCDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-101LCDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3Q001LG-0172CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-0172CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3Q001LG-101LCDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-101LCDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3Q001LG-1015CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-1015CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3Q001LG-1018CDI Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-1018CDI.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>
 8N3Q001LG-0172CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-0172CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>	 8N3Q001LG-1018CDI8 Fabricants: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N3Q001LG-1018CDI8.pdf	<input type="button" value="RFQ"/>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1014CDI8
- Prix 8N3Q001LG-1014CDI8
- Fiche technique PDF 8N3Q001LG-1014CDI8
- Action 8N3Q001LG-1014CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1014CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1014CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001LG-1014CDI8
- Distributeur 8N3Q001LG-1014CDI8
- Photos de 8N3Q001LG-1014CDI8
- 8N3Q001LG-1014CDI8 Télécharger la fiche technique
- Acheter 8N3Q001LG-1014CDI8
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N3Q001LG-1014CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001LG-1014CDI8
- Fournisseur 8N3Q001LG-1014CDI8
- Image 8N3Q001LG-1014CDI8
- Fiche technique 8N3Q001LG-1014CDI8
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1014CDI8
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001LG-1014CDI8