



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

8N4Q001KG-0156CDI

Modèle de produit: **8N4Q001KG-0156CDI**

Description du produit: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC

État RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Livret des spécifications:

- 1.8N4Q001KG-0156CDI.pdf
- 2.8N4Q001KG-0156CDI.pdf

Fabricant / marque: IDT (Integrated Device Technology)

Bateau de: Hong Kong


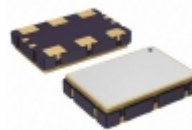

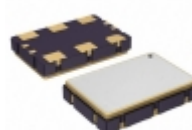








Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOUMETTRE UNE DEMANDE](#)

Détails du produit

Modèle de produit	8N4Q001KG-0156CDI	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	1.8N4Q001KG-0156CDI.pdf2.8N4Q001KG-0156CDI.pdf		
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 3.465 V	Type	Clock Oscillator
Package composant fournisseur	10-CLCC (7x5)	Séries	FemtoClock® NG
Emballage	Tray	Package / Boîte	10-CLCC
Autres noms	IDT8N4Q001KG-0156CDI IDT8N4Q001KG-0156CDI-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	121.109MHz
Description détaillée	Clock Oscillator IC 121.109MHz 10-CLCC (7x5)	Offre actuelle	160mA
Compter	-		

Produits associés

 <p>8N4Q001KG-0158CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0158CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0159CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0159CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0155CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0155CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0157CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0157CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0154CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0154CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0157CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0157CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0156CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0156CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0153CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0153CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0154CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0154CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0155CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0155CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N4Q001KG-0158CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0158CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N4Q001KG-0153CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC Télécharger: 8N4Q001KG-0153CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0156CDI
- Prix 8N4Q001KG-0156CDI
- Fiche technique PDF 8N4Q001KG-0156CDI
- Action 8N4Q001KG-0156CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0156CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0156CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001KG-0156CDI
- Distributeur 8N4Q001KG-0156CDI
- Photos de 8N4Q001KG-0156CDI
- 8N4Q001KG-0156CDI Télécharger la fiche technique
- Acheter 8N4Q001KG-0156CDI
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4Q001KG-0156CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001KG-0156CDI
- Fournisseur 8N4Q001KG-0156CDI
- Image 8N4Q001KG-0156CDI
- Fiche technique 8N4Q001KG-0156CDI
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0156CDI
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001KG-0156CDI