



8N3SV76AC-0118CDI8

Modèle de produit: **8N3SV76AC-0118CDI8**

Description du produit: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC

État RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Livret des spécifications:

- 1.8N3SV76AC-0118CDI8.pdf
- 2.8N3SV76AC-0118CDI8.pdf
- 3.8N3SV76AC-0118CDI8.pdf

Fabricant / marque: IDT (Integrated Device Technology)

Bateau de: Hong Kong

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

SOUMETTRE UNE DEMANDE >

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

Détails du produit

Modèle de produit	8N3SV76AC-0118CDI8	Fabricant	IDT (Integrated Device Technology)
La description	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Fiche technique	1.8N3SV76AC-0118CDI8.pdf2.8N3SV76AC-0118CDI8.pdf3.8N3SV76AC-0118CDI8.pdf		
Tension - Alimentation	3.135 V ~ 3.465 V	Type	VCXO
Package composant fournisseur	6-CLCC (7x5)	Séries	FemtoClock® NG
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	6-CLCC
Autres noms	IDT8N3SV76AC-0118CDI8 IDT8N3SV76AC-0118CDI8-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	Lead free / RoHS Compliant	La fréquence	100MHz
Description détaillée	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	Offre actuelle	130mA
Compter	-	Numéro de pièce de base	IDT8N3SV76AC

Produits associés

<p>8N3SV76AC-0116CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 70.656MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0116CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV76AC-0117CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0117CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N3SV76AC-0120CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0120CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV76AC-0121CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0121CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N3SV76AC-0117CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0117CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV76AC-0120CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 166.6667MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0120CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N3SV76AC-0118CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0118CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV76AC-0115CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 175MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0115CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N3SV76AC-0119CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0119CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV76AC-0116CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 70.656MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0116CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>8N3SV76AC-0121CDI8 Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 180MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0121CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>8N3SV76AC-0119CDI Fabricant: IDT (Integrated Device Technology) La description: IC OSC VCXO 533MHZ 6-CLCC Télécharger: 8N3SV76AC-0119CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Tags associés

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0118CDI8
- Distributeur 8N3SV76AC-0118CDI8
- Fournisseur 8N3SV76AC-0118CDI8
- Prix 8N3SV76AC-0118CDI8
- Photos de 8N3SV76AC-0118CDI8
- Image 8N3SV76AC-0118CDI8
- Fiche technique PDF 8N3SV76AC-0118CDI8
- 8N3SV76AC-0118CDI8 Télécharger la fiche technique
- Fiche technique 8N3SV76AC-0118CDI8
- Action 8N3SV76AC-0118CDI8
- Acheter 8N3SV76AC-0118CDI8
- Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0118CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0118CDI8
- Fournisseur IDT (Integrated Device Technology)
- Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0118CDI8
- IDT 8N3SV76AC-0118CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0118CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0118CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0118CDI8