

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

## 8N3SV76BC-0005CDI

Numéro d'article:	8N3SV76BC-0005CDI
Fabricant / marque:	IDT (Integrated Device Technology)
Description du produit	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
Feuilles de données:	<a href="#">1.8N3SV76BC-0005CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3SV76BC-0005CDI.pdf</a> <a href="#">3.8N3SV76BC-0005CDI.pdf</a>
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	5150 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de 8N3SV76BC-0005CDI

NUMÉRO D'ARTICLE	8N3SV76BC-0005CDI
FABRICANT	IDT (Integrated Device Technology)
LA DESCRIPTION	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	5150 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">1.8N3SV76BC-0005CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3SV76BC-0005CDI.pdf</a> <a href="#">3.8N3SV76BC-0005CDI.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	2.375 V ~ 2.625 V
TYPE	VCXO
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	6-CLCC (7x5)
SÉRIES	FemtoClock® NG
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	6-CLCC
AUTRES NOMS	IDT8N3SV76BC-0005CDI IDT8N3SV76BC-0005CDI-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	622.08MHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)
OFFRE ACTUELLE	120mA
COMPTER	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	IDT8N3SV76BC

### Tags associés

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0005CDI	Distributeur 8N3SV76BC-0005CDI	8N3SV76BC-0005CDI Fournisseur
Prix 8N3SV76BC-0005CDI	8N3SV76BC-0005CDI Photos	Image 8N3SV76BC-0005CDI
8N3SV76BC-0005CDI PDF Fiche technique	8N3SV76BC-0005CDI Télécharger la fiche technique	8N3SV76BC-0005CDI Fiche technique
Action 8N3SV76BC-0005CDI	Acheter 8N3SV76BC-0005CDI	Acheter IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0005CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0005CDI	IDT (Integrated Device Technology) Fournisseur	Distributeur IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0005CDI	IDT 8N3SV76BC-0005CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0005CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76BC-0005CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76BC-0005CDI	

### Produits connexes

<p><b>8N3SV76BC-0005CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 5698 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0002CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC                  En stock: 6441 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0003CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 5754 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0006CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 5435 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0006CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 5528 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0007CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 6270 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0003CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 5129 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0002CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC                  En stock: 6512 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0008CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  En stock: 5489 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0007CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 7230 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>
<p><b>8N3SV76BC-0004CDI8</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 6567 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>	<p><b>8N3SV76BC-0004CDI</b>                  Fabricants: IDT (Integrated Device Technology)                  La description: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  En stock: 5267 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #e91e63; color: white; padding: 2px 5px; border-radius: 5px;">RFQ</p>