



### 8N3SV76KC-0129CDI8

Onderdeel nummer: **8N3SV76KC-0129CDI8**  
 product beschrijving: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [1.8N3SV76KC-0129CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0129CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0129CDI8.pdf](#)

Fabrikant / Merk: IDT (Integrated Device Technology)  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn.  
 Zie specificaties voor productdetails.

#### Productdetails

Onderdeel nummer	8N3SV76KC-0129CDI8	Fabrikant	IDT (Integrated Device Technology)
Beschrijving	IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	1.8N3SV76KC-0129CDI8.pdf2.8N3SV76KC-0129CDI8.pdf3.8N3SV76KC-0129CDI8.pdf		
Voltage - Levering	3.135 V ~ 3.465 V	Type	VCXO
Leverancier Device Pakket	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	6-CLCC
Andere namen	IDT8N3SV76KC-0129CDI8 IDT8N3SV76KC-0129CDI8-ND	Temperatuur	-40°C ~ 85°C
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant	Frequentie	187.5MHz
gedetailleerde beschrijving	VCXO IC 187.5MHZ 6-CLCC (7x5)	Current - Supply	130mA
tellen	-	Base Part Number	IDT8N3SV76KC

#### gerelateerde producten

<p><b>8N3SV76KC-0132CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0132CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0130CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 174.8MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0130CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0129CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0129CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0127CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0127CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0131CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 114.285MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0131CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0128CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0128CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0131CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 114.285MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0131CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0127CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0127CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0130CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 174.8MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0130CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0132CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0132CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0128CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0128CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0126CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 19.2MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV76KC-0126CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Gerelateerde tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0129CDI8
- 8N3SV76KC-0129CDI8 prijs
- 8N3SV76KC-0129CDI8 PDF-gegevensblad
- 8N3SV76KC-0129CDI8 voorraad
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0129CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0129CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0129CDI8
- 8N3SV76KC-0129CDI8-distributeur
- 8N3SV76KC-0129CDI8 Afbeeldingen
- 8N3SV76KC-0129CDI8 Datasheet downloaden
- Koop 8N3SV76KC-0129CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) Leverancier
- IDT 8N3SV76KC-0129CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0129CDI8
- 8N3SV76KC-0129CDI8 leverancier
- 8N3SV76KC-0129CDI8-afbeelding
- 8N3SV76KC-0129CDI8 gegevensblad
- Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0129CDI8
- IDT (Integrated Device Technology)-distributeur
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0129CDI8