

### 8N3SV75AC-0079CDI8

Onderdeel nummer: **8N3SV75AC-0079CDI8**  
 product beschrijving: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [1.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf](#)

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



Afbeelding kan representatie zijn.  
 Zie specificaties voor productdetails.

[AANVRAAG INDIENEN](#)

#### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	8N3SV75AC-0079CDI8	<b>Fabrikant</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Beschrijving</b>	IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	1.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf 2.8N3SV75AC-0079CDI8.pdf		
<b>Voltage - Levering</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Type</b>	VCXO
<b>Leverancier Device Pakket</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>Packaging</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpakking / doos</b>	6-CLCC
<b>Andere namen</b>	IDT8N3SV75AC-0079CDI8 IDT8N3SV75AC-0079CDI8-ND	<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>montage Type</b>	Surface Mount	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frequentie</b>	328.125MHz
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	VCXO IC 328.125MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Current - Supply</b>	130mA
<b>tellen</b>	-	<b>Base Part Number</b>	IDT8N3SV75AC

#### gerelateerde producten

<p><b>8N3SV75AC-0076CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0076CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0080CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0080CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0081CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0081CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0080CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0080CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0078CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0078CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0077CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0077CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0082CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0082CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0078CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0078CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0077CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0077CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0081CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0081CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV75AC-0082CDI8</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0082CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV75AC-0079CDI</b>                  fabrikanten: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschrijving: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N3SV75AC-0079CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Gerelateerde tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8
- 8N3SV75AC-0079CDI8 prijs
- 8N3SV75AC-0079CDI8 PDF-gegevensblad
- 8N3SV75AC-0079CDI8 voorraad
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75AC-0079CDI8
- 8N3SV75AC-0079CDI8-distributeur
- 8N3SV75AC-0079CDI8 Afbeeldingen
- 8N3SV75AC-0079CDI8 Datasheet downloaden
- Koop 8N3SV75AC-0079CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) Leverancier
- IDT 8N3SV75AC-0079CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75AC-0079CDI8
- 8N3SV75AC-0079CDI8 leverancier
- 8N3SV75AC-0079CDI8-afbeelding
- 8N3SV75AC-0079CDI8 gegevensblad
- Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8
- IDT (Integrated Device Technology)-distributeur
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75AC-0079CDI8