



## 8N3SV76KC-0059CDI8

Osa numero: **8N3SV76KC-0059CDI8**

Tuotteen Kuvaus: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC

RoHS-tila: Lyijytön / RoHS -yhteensopiva

lomakkeissa: [1.8N3SV76KC-0059CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76KC-0059CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76KC-0059CDI8.pdf](#)

Valmistaja / merkki: IDT (Integrated Device Technology)

Lähetys: Hong Kong

Lähetysreitti: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[LÄHETÄ KYSELY](#)

Kuva voi olla edustus.  
Katso tuotetiedot teknisistä tiedoista.

### Tuotteen yksityiskohdat

<b>Osa numero</b>	8N3SV76KC-0059CDI8	<b>Valmistaja</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Kuvaus</b>	IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC	<b>Lyijytön tila / RoHS-tila</b>	Lyijytön / RoHS -yhteensopiva
<b>Tietolomake</b>	1.8N3SV76KC-0059CDI8.pdf2.8N3SV76KC-0059CDI8.pdf3.8N3SV76KC-0059CDI8.pdf		
<b>Jännite - Supply</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Tyyppi</b>	VCXO
<b>Toimittaja Device Package</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Sarja</b>	FemtoClock® NG
<b>Pakkaus</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Pakkaus / Case</b>	6-CLCC
<b>Muut nimet</b>	IDT8N3SV76KC-0059CDI8 IDT8N3SV76KC-0059CDI8-ND	<b>Käyttölämpötila</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Asennustyyppi</b>	Surface Mount	<b>Kosteuden herkkyys (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Lyijytön tila / RoHS-tila</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Taajuus</b>	644.5313MHz
<b>Yksityiskohtainen kuvaus</b>	VCXO IC 644.5313MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Nykyinen - Supply</b>	130mA
<b>Laskea</b>	-	<b>Perusosan osanumero</b>	IDT8N3SV76KC

### Liittyvät tuotteet

<p><b>8N3SV76KC-0060CDI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0060CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0058CDI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0058CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0060CDI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0060CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0062CDI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0062CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0057CDI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0057CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0061CDI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0061CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0056CDI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0056CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0059CDI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0059CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0058CDI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 669.3266MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0058CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0057CDI8</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0057CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76KC-0061CDI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0061CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76KC-0062CDI</b> valmistajat: IDT (Integrated Device Technology) Kuvaus: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC ladata: <a href="#">8N3SV76KC-0062CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Liittyvät tagit

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0059CDI8	8N3SV76KC-0059CDI8-jakelija	8N3SV76KC-0059CDI8-toimittaja
8N3SV76KC-0059CDI8 Hinta	8N3SV76KC-0059CDI8-kuvat	8N3SV76KC-0059CDI8-kuva
8N3SV76KC-0059CDI8 PDF -taulukko	8N3SV76KC-0059CDI8 Lataa tuotetiedot	8N3SV76KC-0059CDI8-tietolomake
8N3SV76KC-0059CDI8 varastossa	Osta 8N3SV76KC-0059CDI8	Osta IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0059CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0059CDI8	IDT (Integrated Device Technology)-toimittaja	IDT (Integrated Device Technology)-jakelija
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0059CDI8	IDT 8N3SV76KC-0059CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76KC-0059CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76KC-0059CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76KC-0059CDI8	