



8N3SV76AC-0075CDI

Teilenummer: **8N3SV76AC-0075CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N3SV76AC-0075CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76AC-0075CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76AC-0075CDI.pdf](#)

Hersteller / Marke: IDT (Integrated Device Technology)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#) >

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	8N3SV76AC-0075CDI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.8N3SV76AC-0075CDI.pdf2.8N3SV76AC-0075CDI.pdf3.8N3SV76AC-0075CDI.pdf		
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V	Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Andere Namen	IDT8N3SV76AC-0075CDI IDT8N3SV76AC-0075CDI-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	150MHz
detaillierte Beschreibung	VCXO IC 150MHz 6-CLCC (7x5)	Strom - Versorgung	130mA
Graf	-	Basisteilenummer	IDT8N3SV76AC

Verwandte Produkte

<p>8N3SV76AC-0075CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0075CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0077CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0077CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0073CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0073CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0072CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0072CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0076CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0076CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0078CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0078CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0073CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0073CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0077CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0077CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0076CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0076CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0074CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0074CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76AC-0072CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0072CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76AC-0074CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76AC-0074CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI
- 8N3SV76AC-0075CDI Preis
- 8N3SV76AC-0075CDI PDF-Datenblatt
- 8N3SV76AC-0075CDI Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76AC-0075CDI
- 8N3SV76AC-0075CDI-Verteiler
- 8N3SV76AC-0075CDI Bilder
- 8N3SV76AC-0075CDI Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 8N3SV76AC-0075CDI
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 8N3SV76AC-0075CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76AC-0075CDI
- 8N3SV76AC-0075CDI Lieferant
- 8N3SV76AC-0075CDI-Bild
- 8N3SV76AC-0075CDI-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76AC-0075CDI