



8N4SV76BC-0073CDI8

Teilenummer: **8N4SV76BC-0073CDI8**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N4SV76BC-0073CDI8.pdf](#)
[2.8N4SV76BC-0073CDI8.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	8N4SV76BC-0073CDI8	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.8N4SV76BC-0073CDI8.pdf 2.8N4SV76BC-0073CDI8.pdf		
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V	Art	VCXO
Supplier Device-Gehäuse	6-CLCC (7x5)	Serie	FemtoClock® NG
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Verpackung / Gehäuse	6-CLCC
Andere Namen	IDT8N4SV76BC-0073CDI8 IDT8N4SV76BC-0073CDI8-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	312.5MHz
detaillierte Beschreibung	VCXO IC 312.5MHz 6-CLCC (7x5)	Strom - Versorgung	136mA
Graf	-	Basisteilenummer	IDT8N4SV76BC

Verwandte Produkte

<p>8N4SV76BC-0072CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0072CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0073CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 312.5MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0073CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0070CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0070CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0075CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0075CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0075CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0075CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0071CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0071CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0071CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0071CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0072CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0072CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0076CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0076CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0074CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0074CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76BC-0076CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0076CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76BC-0074CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76BC-0074CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0073CDI8
- 8N4SV76BC-0073CDI8 Preis
- 8N4SV76BC-0073CDI8 PDF-Datenblatt
- 8N4SV76BC-0073CDI8 Aktie
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0073CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0073CDI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0073CDI8
- 8N4SV76BC-0073CDI8-Verteiler
- 8N4SV76BC-0073CDI8 Bilder
- 8N4SV76BC-0073CDI8 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie 8N4SV76BC-0073CDI8
- IDT (Integrated Device Technology) Lieferant
- IDT 8N4SV76BC-0073CDI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0073CDI8
- 8N4SV76BC-0073CDI8 Lieferant
- 8N4SV76BC-0073CDI8-Bild
- 8N4SV76BC-0073CDI8-Datenblatt
- Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0073CDI8
- IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0073CDI8