



8N4SV76EC-0040CDI

Teilenummer: **8N4SV76EC-0040CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N4SV76EC-0040CDI.pdf](#)
[2.8N4SV76EC-0040CDI.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	8N4SV76EC-0040CDI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.8N4SV76EC-0040CDI.pdf2.8N4SV76EC-0040CDI.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	IDT8N4SV76EC-0040CDI IDT8N4SV76EC-0040CDI-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	622.08MHz
detaillierte Beschreibung	VCXO IC 622.08MHz 6-CLCC (7x5)	Strom - Versorgung	140mA
Graf	-	Basisteilenummer	IDT8N4SV76EC

Verwandte Produkte

<p>8N4SV76EC-0039CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0039CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76EC-0038CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0038CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76EC-0043CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0043CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76EC-0041CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0041CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76EC-0037CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0037CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76EC-0037CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 500MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0037CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76EC-0041CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0041CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76EC-0039CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0039CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76EC-0040CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0040CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76EC-0042CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0042CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4SV76EC-0038CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0038CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4SV76EC-0042CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N4SV76EC-0042CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0040CDI	8N4SV76EC-0040CDI-Verteiler	8N4SV76EC-0040CDI Lieferant
8N4SV76EC-0040CDI Preis	8N4SV76EC-0040CDI Bilder	8N4SV76EC-0040CDI-Bild
8N4SV76EC-0040CDI PDF-Datenblatt	8N4SV76EC-0040CDI Datenblatt herunterladen	8N4SV76EC-0040CDI-Datenblatt
8N4SV76EC-0040CDI Aktie	Kaufen Sie 8N4SV76EC-0040CDI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0040CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0040CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0040CDI	IDT 8N4SV76EC-0040CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76EC-0040CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76EC-0040CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76EC-0040CDI	