



8N3SV76EC-0048CDI

Teilenummer: **8N3SV76EC-0048CDI**
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [1.8N3SV76EC-0048CDI.pdf](#)
[2.8N3SV76EC-0048CDI.pdf](#)
[3.8N3SV76EC-0048CDI.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	8N3SV76EC-0048CDI	Hersteller	IDT (Integrated Device Technology)
Beschreibung	IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	1.8N3SV76EC-0048CDI.pdf2.8N3SV76EC-0048CDI.pdf3.8N3SV76EC-0048CDI.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	IDT8N3SV76EC-0048CDI IDT8N3SV76EC-0048CDI-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Frequenz	159.375MHz
detaillierte Beschreibung	VCXO IC 159.375MHZ 6-CLCC (7x5)	Strom - Versorgung	130mA
Graf	-	Basisteilenummer	IDT8N3SV76EC

Verwandte Produkte

<p>8N3SV76EC-0048CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 159.375MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0048CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0047CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0047CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0049CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0049CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0045CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0045CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0050CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0050CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0047CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0047CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0050CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0050CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0049CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 150MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0049CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0046CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0046CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0051CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 672.1562MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0051CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8N3SV76EC-0045CDI Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0045CDI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8N3SV76EC-0046CDI8 Hersteller: IDT (Integrated Device Technology) Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC Herunterladen: 8N3SV76EC-0046CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0048CDI	8N3SV76EC-0048CDI-Verteiler	8N3SV76EC-0048CDI Lieferant
8N3SV76EC-0048CDI Preis	8N3SV76EC-0048CDI Bilder	8N3SV76EC-0048CDI-Bild
8N3SV76EC-0048CDI PDF-Datenblatt	8N3SV76EC-0048CDI Datenblatt herunterladen	8N3SV76EC-0048CDI-Datenblatt
8N3SV76EC-0048CDI Aktie	Kaufen Sie 8N3SV76EC-0048CDI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0048CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0048CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0048CDI	IDT 8N3SV76EC-0048CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0048CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76EC-0048CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76EC-0048CDI	