

**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**

## 8N4SV75KC-0001CDI

Teilenummer:	8N4SV75KC-0001CDI
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC
Datenblätter:	<a href="#">1.8N4SV75KC-0001CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N4SV75KC-0001CDI.pdf</a>
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4696 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von 8N4SV75KC-0001CDI

TEILENUMMER	8N4SV75KC-0001CDI
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4696 pcs
DATENBLATT	<a href="#">1.8N4SV75KC-0001CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N4SV75KC-0001CDI.pdf</a>
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	IDT8N4SV75KC-0001CDI IDT8N4SV75KC-0001CDI-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	125MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 125MHz 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	140mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N4SV75KC

### Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0001CDI	8N4SV75KC-0001CDI-Vertriebspartner	8N4SV75KC-0001CDI Lieferant
8N4SV75KC-0001CDI Preis	8N4SV75KC-0001CDI Bilder	8N4SV75KC-0001CDI-Bild
8N4SV75KC-0001CDI PDF-Datenblatt	8N4SV75KC-0001CDI Datenblatt herunterladen	8N4SV75KC-0001CDI Datenblatt
8N4SV75KC-0001CDI-Bestand	8N4SV75KC-0001CDI kaufen	IDT (Integrated Device Technology) kaufen 8N4SV75KC-0001CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0001CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Vertriebspartner
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0001CDI	IDT 8N4SV75KC-0001CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV75KC-0001CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV75KC-0001CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV75KC-0001CDI	

### Verwandte Produkte

<p><b>8N4SV75FC-0183CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC  Auf Lager: 5600 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75KC-0004CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC  Auf Lager: 4719 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75KC-0002CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC  Auf Lager: 5794 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0183CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6CLCC  Auf Lager: 5919 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75KC-0001CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC  Auf Lager: 6693 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0185CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC  Auf Lager: 5195 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75KC-0003CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC  Auf Lager: 6964 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75FC-0184CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC  Auf Lager: 5585 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75FC-0185CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC  Auf Lager: 5866 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75KC-0002CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 1228.8MHZ 6-CLCC  Auf Lager: 6006 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV75FC-0184CDI8</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6CLCC  Auf Lager: 5964 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV75KC-0003CDI</b>  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)  Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC  Auf Lager: 4994 pcs</p> <p style="text-align: center;"><a href="#" style="background-color: gray; color: white; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>