

### 8N3SV75FC-0041CDI8

Artikelnummer: **8N3SV75FC-0041CDI8**  
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: 1.8N3SV75FC-0041CDI8.pdf  
 2.8N3SV75FC-0041CDI8.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

<b>Artikelnummer</b>	8N3SV75FC-0041CDI8	<b>Hersteller</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Beschreibung</b>	IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.8N3SV75FC-0041CDI8.pdf2.8N3SV75FC-0041CDI8.pdf		
<b>Spannungsversorgung</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Art</b>	VCXO
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	6-CLCC
<b>Andere Namen</b>	IDT8N3SV75FC-0041CDI8 IDT8N3SV75FC-0041CDI8-ND	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frequenz</b>	693.483MHz
<b>detaillierte Beschreibung</b>	VCXO IC 693.483MHZ 6-CLCC (7x5)	<b>Strom - Versorgung</b>	120mA
<b>Graf</b>	-	<b>Basisteilenummer</b>	IDT8N3SV75FC

#### relevante Produkte

<p><b>8N3SV75FC-0039CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0039CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0043CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0043CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0038CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 155.52MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0038CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0042CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0042CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0044CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0044CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0040CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0040CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0044CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0044CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0040CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0040CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0042CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 644.5313MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0042CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0039CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 148.5MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0039CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0041CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 693.483MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0041CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0043CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 496MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0043CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0041CDI8	8N3SV75FC-0041CDI8-Verteiler	8N3SV75FC-0041CDI8 Lieferant
8N3SV75FC-0041CDI8 Preis	8N3SV75FC-0041CDI8 Bilder	8N3SV75FC-0041CDI8-Bild
8N3SV75FC-0041CDI8 PDF-Datenblatt	8N3SV75FC-0041CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3SV75FC-0041CDI8-Datenblatt
8N3SV75FC-0041CDI8 Aktie	Kaufen Sie 8N3SV75FC-0041CDI8	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0041CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0041CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0041CDI8	IDT 8N3SV75FC-0041CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0041CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75FC-0041CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75FC-0041CDI8	