

### 8N3SV75FC-0067CDI

Teilenummer: **8N3SV75FC-0067CDI**  
 Produktbeschreibung: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: 1.8N3SV75FC-0067CDI.pdf  
 2.8N3SV75FC-0067CDI.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>Teilenummer</b>	8N3SV75FC-0067CDI	<b>Hersteller</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Beschreibung</b>	IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	1.8N3SV75FC-0067CDI.pdf2.8N3SV75FC-0067CDI.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>	Tray	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	6-CLCC
<b>Andere Namen</b>	IDT8N3SV75FC-0067CDI IDT8N3SV75FC-0067CDI-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>	192MHz
<b>detaillierte Beschreibung</b>	VCXO IC 192MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Strom - Versorgung</b>	120mA
<b>Graf</b>	-	<b>Basisteilenummer</b>	IDT8N3SV75FC

#### Verwandte Produkte

<p><b>8N3SV75FC-0065CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0065CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0066CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0066CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0064CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0064CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0068CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0068CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0065CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 212.5MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0065CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0067CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0067CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0069CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0069CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0070CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0070CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0068CDI</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0068CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0066CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0066CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N3SV75FC-0069CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0069CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N3SV75FC-0064CDI8</b>                  Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 106.25MHZ 6-CLCC                  Herunterladen:  8N3SV75FC-0064CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Verwandte Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0067CDI	8N3SV75FC-0067CDI-Verteiler	8N3SV75FC-0067CDI Lieferant
8N3SV75FC-0067CDI Preis	8N3SV75FC-0067CDI Bilder	8N3SV75FC-0067CDI-Bild
8N3SV75FC-0067CDI PDF-Datenblatt	8N3SV75FC-0067CDI Datenblatt herunterladen	8N3SV75FC-0067CDI-Datenblatt
8N3SV75FC-0067CDI Aktie	Kaufen Sie 8N3SV75FC-0067CDI	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0067CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0067CDI	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0067CDI	IDT 8N3SV75FC-0067CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV75FC-0067CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV75FC-0067CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV75FC-0067CDI	