




**IDT (Integrated Device Technology)**

**Technology)**



**8N3SV76BC-0069CDI8**

Teilenummer:	8N3SV76BC-0069CDI8
Hersteller / Marke:	IDT (Integrated Device Technology)
Produktbeschreibung	IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC
	<a href="#">PDF</a> 1.8N3SV76BC-0069CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3SV76BC-0069CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 3.8N3SV76BC-0069CDI8.pdf
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













**Spezifikationen von 8N3SV76BC-0069CDI8**

TEILENUMMER	8N3SV76BC-0069CDI8
HERSTELLER	IDT (Integrated Device Technology)
BESCHREIBUNG	IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF</a> 1.8N3SV76BC-0069CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 2.8N3SV76BC-0069CDI8.pdf <a href="#">PDF</a> 3.8N3SV76BC-0069CDI8.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.375 V ~ 2.625 V
ART	VCXO
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	6-CLCC (7x5)
SERIE	FemtoClock® NG
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	6-CLCC
ANDERE NAMEN	IDT8N3SV76BC-0069CDI8 IDT8N3SV76BC-0069CDI8-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	250MHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	VCXO IC 250MHz 6-CLCC (7x5)
STROM - VERSORGUNG	120mA
GRAF	-
BASISTEILENUMMER	IDT8N3SV76BC

**Verwandte Tags**

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0069CDI8	8N3SV76BC-0069CDI8-Verteiler	8N3SV76BC-0069CDI8 Lieferant
8N3SV76BC-0069CDI8 Preis	8N3SV76BC-0069CDI8 Bilder	8N3SV76BC-0069CDI8-Bild
8N3SV76BC-0069CDI8 PDF-Datenblatt	8N3SV76BC-0069CDI8 Datenblatt herunterladen	8N3SV76BC-0069CDI8-Datenblatt
8N3SV76BC-0069CDI8 Aktie	Kaufen Sie 8N3SV76BC-0069CDI8	Kaufen Sie IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0069CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0069CDI8	IDT (Integrated Device Technology) Lieferant	IDT (Integrated Device Technology)-Verteiler
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0069CDI8	IDT 8N3SV76BC-0069CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76BC-0069CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76BC-0069CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76BC-0069CDI8	

**Verwandte Produkte**

 <p><b>8N3SV76BC-0071CDI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0072CDI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0070CDI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0067CDI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0069CDI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 250MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0068CDI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0068CDI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0067CDI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 192MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0070CDI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 24.576MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0066CDI8</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 122.88MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3SV76BC-0072CDI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3SV76BC-0071CDI</b>          Hersteller: IDT (Integrated Device Technology)          Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC          Auf Lager: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>