



### 8N4SV76BC-0079CDI

Part Number: **8N4SV76BC-0079CDI**  
 Produkt beschreibung: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC  
 RoHs Status: Bleif gratis / RoHS kompatibel  
 Datebanken: 1.8N4SV76BC-0079CDI.pdf  
 2.8N4SV76BC-0079CDI.pdf

Fabrikant / Brand: IDT (Integrated Device Technology)  
 Ship From: Hong Kong  
 Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

GITT UFRO OF >

Bild kann Representatioun sinn.  
 Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

#### Produktdetailer

<b>Part Number</b>	8N4SV76BC-0079CDI	<b>Hiersteller</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Beschreibung</b>	IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC	<b>Bleif Free Status / RoHS Status</b>	Bleif gratis / RoHS kompatibel
<b>Datenlabel</b>	1.8N4SV76BC-0079CDI.pdf2.8N4SV76BC-0079CDI.pdf		
<b>Voltage - Supply</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>Typ</b>	VCXO
<b>Supplier Device Package</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Serie</b>	FemtoClock® NG
<b>Verpakung</b>	Tray	<b>Package / Case</b>	6-CLCC
<b>Aner Names</b>	IDT8N4SV76BC-0079CDI IDT8N4SV76BC-0079CDI-ND	<b>Operatioun Temperatur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Mounting Type</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeit Sensibiliténiveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Bleif Free Status / RoHS Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Heefegkeet</b>	328.125MHz
<b>Detailbeschreibung</b>	VCXO IC 328.125MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Aktuell - Versioun</b>	136mA
<b>Grof</b>	-	<b>Basiszuel Nummer</b>	IDT8N4SV76BC

#### Zesammenhang Produkter

<p><b>8N4SV76BC-0079CDI8</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 328.125MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0079CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76BC-0077CDI8</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0077CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76BC-0080CDI8</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0080CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76BC-0076CDI</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0076CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76BC-0080CDI</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0080CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76BC-0082CDI</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0082CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76BC-0078CDI</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0078CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76BC-0081CDI8</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0081CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76BC-0076CDI8</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 200MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0076CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76BC-0081CDI</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0081CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>8N4SV76BC-0077CDI</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0077CDI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>8N4SV76BC-0078CDI8</b>                  Produzenturen: IDT (Integrated Device Technology)                  Beschreibung: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Download:  8N4SV76BC-0078CDI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

#### Zesammenhang Tags

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0079CDI	8N4SV76BC-0079CDI Distributeur	8N4SV76BC-0079CDI Fournisseur
8N4SV76BC-0079CDI Präis	8N4SV76BC-0079CDI Biller	8N4SV76BC-0079CDI Bild
8N4SV76BC-0079CDI PDF Dateblad	8N4SV76BC-0079CDI Luet Dateblad erof	8N4SV76BC-0079CDI Dateblad
8N4SV76BC-0079CDI Aktien	8N4SV76BC-0079CDI kafen	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0079CDI kafen
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0079CDI	IDT (Integrated Device Technology) Fournisseur	IDT (Integrated Device Technology) Distributeur
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0079CDI	IDT 8N4SV76BC-0079CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0079CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0079CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0079CDI	