



### 8N4SV76BC-0164CDI

Onderdeel nummer: **8N4SV76BC-0164CDI**  
 Produk Beskrywing: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC  
 RoHs Status: Loodvry / RoHS voldoen  
 Inligtingsblaaie: [1.8N4SV76BC-0164CDI.pdf](#)  
[2.8N4SV76BC-0164CDI.pdf](#)

Vervaardiger / Brand: **IDT (Integrated Device Technology)**  
 Stuur Van: Hong Kong  
 Verskeping manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DIEN NAVRAAG IN](#)

Beeld kan voorstelling wees.  
 Sien spesifikasies vir produkbesonderhede.

#### Produk besonderhede

<b>Onderdeel nummer</b>	8N4SV76BC-0164CDI	<b>vervaardiger</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>beskrywing</b>	IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC	<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Loodvry / RoHS voldoen
<b>Datablad</b>	1.8N4SV76BC-0164CDI.pdf 2.8N4SV76BC-0164CDI.pdf		
<b>Spanning - Voorsiening</b>	2.375 V ~ 2.625 V	<b>tipe</b>	VCXO
<b>Verskaffer toestel pakket</b>	6-CLCC (7x5)	<b>reeks</b>	FemtoClock® NG
<b>verpakking</b>	Tray	<b>Pakket / saak</b>	6-CLCC
<b>Ander name</b>	IDT8N4SV76BC-0164CDI IDT8N4SV76BC-0164CDI-ND	<b>Werkstemperatuur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Mounting Type</b>	Surface Mount	<b>Voggevoeligheidsvlak (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Lei Vrye Status / RoHS Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frekwensie</b>	156.25MHz
<b>gedetailleerde beskrywing</b>	VCXO IC 156.25MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Huidige - Voorsiening</b>	136mA
<b>tel</b>	-	<b>Basiskomponentnommer</b>	IDT8N4SV76BC

#### Verwante Produkte

<p><b>8N4SV76BC-0161CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0161CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0167CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 98MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0167CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0166CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0166CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0166CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0166CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0164CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0164CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0163CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0163CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0165CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0165CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0162CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0162CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0163CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 81MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0163CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0165CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0165CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0162CDI8</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0162CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0161CDI</b>                  vervaardigers: IDT (Integrated Device Technology)                  beskrywing: IC OSC VCXO 212MHZ 6-CLCC                  Aflaai: <a href="#">8N4SV76BC-0161CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwante etikette

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0164CDI	8N4SV76BC-0164CDI Verspreider	8N4SV76BC-0164CDI Verskaffer
8N4SV76BC-0164CDI Prys	8N4SV76BC-0164CDI Prente	8N4SV76BC-0164CDI Beeld
8N4SV76BC-0164CDI PDF-datablad	8N4SV76BC-0164CDI Laai datablad af	8N4SV76BC-0164CDI Gegevensblad
8N4SV76BC-0164CDI Voorraad	Koop 8N4SV76BC-0164CDI	Koop IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0164CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0164CDI	IDT (Integrated Device Technology) Verskaffer	IDT (Integrated Device Technology) Verspreider
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0164CDI	IDT 8N4SV76BC-0164CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0164CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0164CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0164CDI	