

### 8N4SV76BC-0100CDI

කොටස් අංකය: **8N4SV76BC-0100CDI**  
 නිෂ්පාදනය විස්තරය: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC  
 රෝහල් තත්ත්වය: නොමිලේ / RoHS අනුකූල වීම  
 දත්ත පොත: [1.8N4SV76BC-0100CDI.pdf](#)  
[2.8N4SV76BC-0100CDI.pdf](#)

නිෂ්පාදකයා / වෙළඳ නාමය: IDT (Integrated Device Technology)  
 තැව්ගත කරන්න: Hong Kong  
 තැව්ගත කිරීමේ මාර්ගය: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



රූපය නිරූපණය විය හැකිය.  
 නිෂ්පාදන විස්තර සඳහා පිරිවිතර බලන්න.

[විමසීම් ඉදිරිපත් කරන්න >](#)

#### නිෂ්පාදන විස්තර

කොටස් අංකය	8N4SV76BC-0100CDI	නිෂ්පාදක	IDT (Integrated Device Technology)
විස්තර	IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC	නිදහස් තත්ත්වයේ / RoHS තත්ත්වය	නොමිලේ / RoHS අනුකූල වීම
දත්ත පත	1.8N4SV76BC-0100CDI.pdf 2.8N4SV76BC-0100CDI.pdf		
Voltage - සැලසුම	2.375 V ~ 2.625 V	වර්ගය	VCXO
සැලසුම්කාර උපාංගය ඇසුරුම	6-CLCC (7x5)	මාලාවක්	FemtoClock® NG
ඇසුරුම් කිරීම	Tray	ඇසුරුම / තටු	6-CLCC
වෙනත් නම්	IDT8N4SV76BC-0100CDI IDT8N4SV76BC-0100CDI-ND	මෙහෙයුම් උෂ්ණත්වය	-40°C ~ 85°C
ස්ථාපන වර්ගය	Surface Mount	තෙතමනය සංවේදී මට්ටම (MSL)	1 (Unlimited)
නිදහස් තත්ත්වයේ / RoHS තත්ත්වය	Lead free / RoHS Compliant	සංඛ්‍යාතය	100MHz
විස්තරාත්මක සටහන	VCXO IC 100MHz 6-CLCC (7x5)	ධාරාව - සැලසුම	136mA
ගණන් කරන්න	-	මූලික කොට අංකය	IDT8N4SV76BC

#### ආශ්‍රිත නිෂ්පාදන

<p><b>8N4SV76BC-0099CDI</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0099CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0101CDI8</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0101CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0098CDI</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0098CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0101CDI</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 125MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0101CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0100CDI8</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 100MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0100CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0102CDI8</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0102CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0102CDI</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 25MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0102CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0097CDI8</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0097CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0099CDI8</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 187.5MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0099CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0097CDI</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 38.88MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0097CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4SV76BC-0098CDI8</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 130MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0098CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4SV76BC-0103CDI</b>                  නිෂ්පාදකයින්: IDT (Integrated Device Technology)                  විස්තර: IC OSC VCXO 240MHZ 6-CLCC                  බාගත: <a href="#">8N4SV76BC-0103CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### අදාළ වැග්

IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI	8N4SV76BC-0100CDI බෙදහරින්න	8N4SV76BC-0100CDI සැලසුම්කරු
8N4SV76BC-0100CDI මිල	8N4SV76BC-0100CDI පින්තූර	8N4SV76BC-0100CDI රූපය
8N4SV76BC-0100CDI PDF දත්ත පත්‍රිකාව	8N4SV76BC-0100CDI දත්ත පත්‍රිකාව බාගන්න	8N4SV76BC-0100CDI දත්ත පත්‍රිකාව
8N4SV76BC-0100CDI නොගය	8N4SV76BC-0100CDI මිලදී ගන්න	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI මිලදී ගන්න
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI	IDT (Integrated Device Technology) සැලසුම්කරු	IDT (Integrated Device Technology) බෙදහරින්න
IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI	IDT 8N4SV76BC-0100CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4SV76BC-0100CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4SV76BC-0100CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4SV76BC-0100CDI	