

### 8N3SV76EC-0085CDI8



भाग संख्या: **8N3SV76EC-0085CDI8**  
 उत्पाद विवरण: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC  
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन  
 डेटासेटहरू: [1.8N3SV76EC-0085CDI8.pdf](#)  
[2.8N3SV76EC-0085CDI8.pdf](#)  
[3.8N3SV76EC-0085CDI8.pdf](#)

निर्माता / ब्रान्ड: IDT (Integrated Device Technology)  
 बाट पठाउनुहोस्: Hong Kong  
 ढुवानी मार्ग: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।  
 उत्पाद विवरणको लागि बिशिष्टता हेर्नुहोस्।

#### उत्पाद विवरण

भाग संख्या	8N3SV76EC-0085CDI8	निर्माता	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.8N3SV76EC-0085CDI8.pdf2.8N3SV76EC-0085CDI8.pdf3.8N3SV76EC-0085CDI8.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति	3.135 V ~ 3.465 V	टाइप गर्नुहोस्	VCXO
उपकरण प्याकेज	6-CLCC (7x5)	श्रृंखला	FemtoClock® NG
प्याकेजिङ	Tape & Reel (TR)	प्याकेज / केस	6-CLCC
अरु नामहरू	IDT8N3SV76EC-0085CDI8 IDT8N3SV76EC-0085CDI8-ND	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संबेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	आवृत्ति	160MHz
विस्तृत विवरण	VCXO IC 160MHz 6-CLCC (7x5)	हाल - आपूर्ति	130mA
गणना गर्नुहोस्	-	बेस भाग संख्या	IDT8N3SV76EC

#### सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p><b>8N3SV76EC-0082CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0082CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76EC-0088CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0088CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76EC-0086CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0086CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76EC-0084CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0084CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76EC-0088CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 156.25MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0088CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76EC-0085CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0085CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76EC-0083CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0083CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76EC-0086CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 350MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0086CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76EC-0083CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 160MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0083CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76EC-0087CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0087CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N3SV76EC-0087CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 161.1328MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0087CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N3SV76EC-0084CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO 622.08MHZ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N3SV76EC-0084CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### सम्बन्धित ट्यागहरू

IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0085CDI8	8N3SV76EC-0085CDI8 वितरक	8N3SV76EC-0085CDI8 आपूर्तिकर्ता
8N3SV76EC-0085CDI8 मूल्य	8N3SV76EC-0085CDI8 चित्रहरू	8N3SV76EC-0085CDI8 छवि
8N3SV76EC-0085CDI8 PDF डाटाशीट	8N3SV76EC-0085CDI8 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	8N3SV76EC-0085CDI8 डाटाशीट
8N3SV76EC-0085CDI8 स्टक	8N3SV76EC-0085CDI8 खरीद गर्नुहोस्	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0085CDI8 खरीद गर्नुहोस्
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0085CDI8	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0085CDI8	IDT 8N3SV76EC-0085CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3SV76EC-0085CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3SV76EC-0085CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3SV76EC-0085CDI8	