



### 8N4DV85AC-0106CDI8

भाग संख्या: **8N4DV85AC-0106CDI8**  
 उत्पाद विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC  
 RoHS स्थिति: लीड फ्री / RoHS अनुपालन  
 डेटासेटहरू: [1.8N4DV85AC-0106CDI8.pdf](#)  
[2.8N4DV85AC-0106CDI8.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 विधिगता हेर्नुहोस्।

#### उत्पाद विवरण

भाग संख्या	8N4DV85AC-0106CDI8	निर्माता	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
डाटा पाना	1.8N4DV85AC-0106CDI8.pdf 2.8N4DV85AC-0106CDI8.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	IDT8N4DV85AC-0106CDI8 IDT8N4DV85AC-0106CDI8-ND	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant	आवृत्ति	125.009375MHz, 150MHz
विस्तृत विवरण	VCXO IC 125.009375MHz, 150MHz 6-CLCC (7x5)	हाल - आपूर्ति	140mA
गणना गर्नुहोस्	-	वेस भाग संख्या	IDT8N4DV85AC

#### सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p><b>8N4DV85AC-0103CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0103CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0109CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0109CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0105CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0105CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0106CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0106CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0109CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0109CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0104CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0104CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0105CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0105CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0108CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0108CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0108CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0108CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0107CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0107CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0104CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0104CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0107CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4DV85AC-0107CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### सम्बन्धित ट्यागहरू

IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0106CDI8	8N4DV85AC-0106CDI8 वितरक	8N4DV85AC-0106CDI8 आपूर्तिकर्ता
8N4DV85AC-0106CDI8 मूल्य	8N4DV85AC-0106CDI8 चित्रहरू	8N4DV85AC-0106CDI8 छवि
8N4DV85AC-0106CDI8 PDF डाटाशीट	8N4DV85AC-0106CDI8 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	8N4DV85AC-0106CDI8 डाटाशीट
8N4DV85AC-0106CDI8 स्टक	8N4DV85AC-0106CDI8 खरीद गर्नुहोस्	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0106CDI8 खरीद गर्नुहोस्
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0106CDI8	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0106CDI8	IDT 8N4DV85AC-0106CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0106CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85AC-0106CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85AC-0106CDI8	