



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।  
उत्पाद विवरणको लागि विधिष्टता हेर्नुहोस्।

## 8N4QV01KG-0072CDI

भाग संख्या: **8N4QV01KG-0072CDI**  
 उत्पाद विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC  
 RoHS स्थिति: नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ  
 डेटासेटहरू: [1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf](#)  
[2.8N4QV01KG-0072CDI.pdf](#)

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

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

### उत्पाद विवरण

भाग संख्या	8N4QV01KG-0072CDI	निर्माता	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
डाटा पाना	1.8N4QV01KG-0072CDI.pdf 2.8N4QV01KG-0072CDI.pdf		
भोल्टेज - आपूर्ति	3.135 V ~ 3.465 V	टाइप गर्नुहोस्	VCXO
उपकरण प्याकेज	10-CLCC (7x5)	श्रृंखला	FemtoClock® NG
प्याकेजिड	Tray	प्याकेज / केस	10-CLCC
अरु नामहरू	IDT8N4QV01KG-0072CDI IDT8N4QV01KG-0072CDI-ND	परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग प्रकार	Surface Mount	नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
निर्माता मानक लीड टाइम	12 Weeks	लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant
आवृत्ति	622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz	विस्तृत विवरण	VCXO IC 622.08MHz, 666.514286MHz, 627.32962MHz, 649.970332MHz 10-CLCC (7x5)
हाल - आपूर्ति	160mA	गणना गर्नुहोस्	-

### सम्बन्धित उत्पादनहरू

<p><b>8N4QV01KG-0073CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0073CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01KG-0072CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0072CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01KG-0069CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0069CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01KG-0075CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0075CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01KG-0071CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0071CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01KG-0073CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0073CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01KG-0074CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0074CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01KG-0069CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0069CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01KG-0071CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0071CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01KG-0074CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0074CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01KG-0070CDI</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0070CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01KG-0070CDI8</b>                  निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology)                  विवरण: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC                  डाउनलोड गर्नुहोस्: <a href="#">8N4QV01KG-0070CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### सम्बन्धित ट्यागहरू

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI	8N4QV01KG-0072CDI वितरक	8N4QV01KG-0072CDI आपूर्तिकर्ता
8N4QV01KG-0072CDI मूल्य	8N4QV01KG-0072CDI चित्रहरू	8N4QV01KG-0072CDI छवि
8N4QV01KG-0072CDI PDF डाटाशीट	8N4QV01KG-0072CDI डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस्	8N4QV01KG-0072CDI डाटाशीट
8N4QV01KG-0072CDI स्टक	8N4QV01KG-0072CDI खरीद गर्नुहोस्	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI खरीद गर्नुहोस्
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI	IDT 8N4QV01KG-0072CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01KG-0072CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01KG-0072CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01KG-0072CDI	