



छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ।
उत्पाद विवरणको लागि विधिष्टता हेर्नुहोस्।

8N4Q001FG-0141CDI8

भाग संख्या: **8N4Q001FG-0141CDI8**
 उत्पाद विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
 RoHS स्थिति: नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ
 डेटासेटहरू: [1.8N4Q001FG-0141CDI8.pdf](#)
[2.8N4Q001FG-0141CDI8.pdf](#)

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

[जाँच सबमिट गर्नुहोस्](#)

उत्पाद विवरण

| | | | |
|------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| भाग संख्या | 8N4Q001FG-0141CDI8 | निर्माता | IDT (Integrated Device Technology) |
| विवरण | IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC | लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति | नेतृत्व / RoHS गैर-अनुपालन समावेश गर्दछ |
| डाटा पाना | 1.8N4Q001FG-0141CDI8.pdf, 2.8N4Q001FG-0141CDI8.pdf | | |
| भोल्टेज - आपूर्ति | 2.375 V ~ 2.625 V | टाइप गर्नुहोस् | Clock Oscillator |
| उपकरण प्याकेज | 10-CLCC (7x5) | श्रृंखला | FemtoClock® NG |
| प्याकेजिङ | Tape & Reel (TR) | प्याकेज / केस | 10-CLCC |
| अरु नामहरू | IDT8N4Q001FG-0141CDI8 IDT8N4Q001FG-0141CDI8-ND | परिचालन तापमान | -40°C ~ 85°C |
| माउन्टिंग प्रकार | Surface Mount | नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल) | 1 (Unlimited) |
| लीड नि: शुल्क स्थिति / RoHS स्थिति | Contains lead / RoHS non-compliant | आवृत्ति | 156.25MHz, 133.3333MHz, 137.5MHz, 156.25MHz |
| विस्तृत विवरण | Clock Oscillator IC 156.25MHz, 133.3333MHz, 137.5MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5) | हाल - आपूर्ति | 155mA |
| गणना गर्नुहोस् | - | | |

सम्बन्धित उत्पादनहरू

| | |
|---|---|
| <p>8N4Q001FG-0140CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0140CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4Q001FG-0144CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0144CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4Q001FG-0143CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0143CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4Q001FG-0142CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0142CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4Q001FG-0139CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0139CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4Q001FG-0141CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0141CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4Q001FG-0138CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0138CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4Q001FG-0142CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0142CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4Q001FG-0139CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0139CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4Q001FG-0140CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0140CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>8N4Q001FG-0143CDI निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0143CDI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>8N4Q001FG-0144CDI8 निर्माताहरू: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC डाउनलोड गर्नुहोस्: 8N4Q001FG-0144CDI8.pdf</p> <p>RFQ</p> |

सम्बन्धित ट्यागहरू

| | | |
|--|---|--|
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0141CDI8 | 8N4Q001FG-0141CDI8 वितरक | 8N4Q001FG-0141CDI8 आपूर्तिकर्ता |
| 8N4Q001FG-0141CDI8 मूल्य | 8N4Q001FG-0141CDI8 चित्रहरू | 8N4Q001FG-0141CDI8 छवि |
| 8N4Q001FG-0141CDI8 PDF डाटाशीट | 8N4Q001FG-0141CDI8 डाटाशीट डाउनलोड गर्नुहोस् | 8N4Q001FG-0141CDI8 डाटाशीट |
| 8N4Q001FG-0141CDI8 स्टक | 8N4Q001FG-0141CDI8 खरीद गर्नुहोस् | IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0141CDI8 खरीद गर्नुहोस् |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0141CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता | IDT (Integrated Device Technology) वितरक |
| IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0141CDI8 | IDT 8N4Q001FG-0141CDI8 | IDT (Integrated Device Technology) 8N4Q001FG-0141CDI8 |
| IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4Q001FG-0141CDI8 | Integrated Device Technology (IDT) 8N4Q001FG-0141CDI8 | |