



## 8N3Q001FG-0043CDI

भाग संख्या:	8N3Q001FG-0043CDI
निर्माता / ब्रांड:	IDT (Integrated Device Technology)
उत्पाद वर्णन	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
डाटा शीट:	<a href="#">1.8N3Q001FG-0043CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3Q001FG-0043CDI.pdf</a>
RoHs स्थिति	 लीड / आरओएचएस के अनुरूप नहीं है
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धरण के लिए अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।

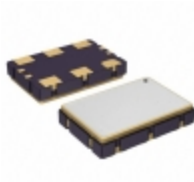
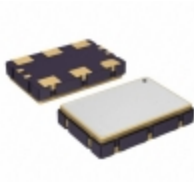
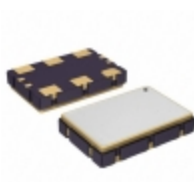
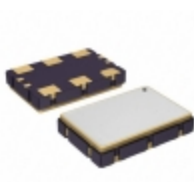
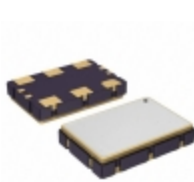
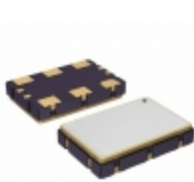
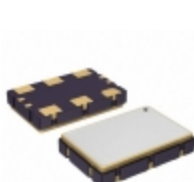
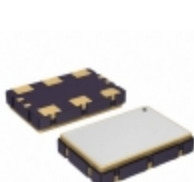

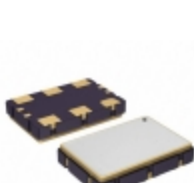


### 8N3Q001FG-0043CDI के विनिर्देशों

भाग संख्या	8N3Q001FG-0043CDI
उत्पादक	IDT (Integrated Device Technology)
विवरण	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड / आरओएचएस के अनुरूप नहीं है
विवरण तालिका	<a href="#">1.8N3Q001FG-0043CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3Q001FG-0043CDI.pdf</a>
वोल्टेज आपूर्ति	2.375 V ~ 2.625 V
प्रकार	Clock Oscillator
प्रदायक डिवाइस पैकेज	10-CLCC (7x5)
शृंखला	FemtoClock® NG
पैकेजिंग	Tray
पैकेज / प्रकरण	10-CLCC
दूसरे नाम	IDT8N3Q001FG-0043CDI IDT8N3Q001FG-0043CDI-ND
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C
माउन्टिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Contains lead / RoHS non-compliant
आवृत्ति	496MHz
विस्तृत विवरण	Clock Oscillator IC 496MHz 10-CLCC (7x5)
वर्तमान पीढ़ी	136mA
गिनती	-

### संबंधित टैग

	8N3Q001FG-0043CDI वितरक	8N3Q001FG-0043CDI आपूर्तिकर्ता
8N3Q001FG-0043CDI मूल्य	8N3Q001FG-0043CDI चित्र	8N3Q001FG-0043CDI छवि
8N3Q001FG-0043CDI पीडीएफ डेटशीट	8N3Q001FG-0043CDI डेटशीट डाउनलोड करें	8N3Q001FG-0043CDI डेटशीट
8N3Q001FG-0043CDI स्टॉक	8N3Q001FG-0043CDI खरीदें	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI खरीदें
	IDT (Integrated Device Technology) आपूर्तिकर्ता	IDT (Integrated Device Technology) वितरक
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI	IDT 8N3Q001FG-0043CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0043CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001FG-0043CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001FG-0043CDI	

### संबंधित उत्पाद

 <p><b>8N3Q001FG-0040CDI8</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0041CDI8</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0043CDI8</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0042CDI8</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0040CDI</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0045CDI</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0044CDI8</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0042CDI</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0045CDI8</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0046CDI</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0044CDI</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0041CDI</b> निर्माता: IDT (Integrated Device Technology) विवरण: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC स्टॉक में: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>