



## 8N3Q001FG-0150CDI

رقم القطعة:	8N3Q001FG-0150CDI
المصنع / العلامة التجارية:	IDT (Integrated Device Technology)
وصف المنتج:	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
جداول البيانات:	<a href="#">1.8N3Q001FG-0150CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3Q001FG-0150CDI.pdf</a>
حالة RoHS:	يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق
حالة المخزون:	5364 pcs stock
شحن من:	هونغ كونغ
طريقة الشحن:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

طلب الإقتباس

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.

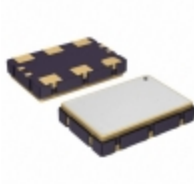
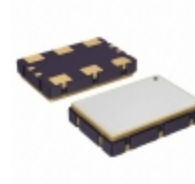
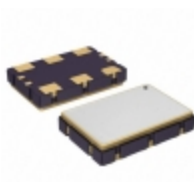
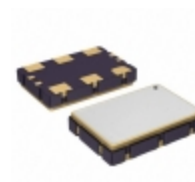
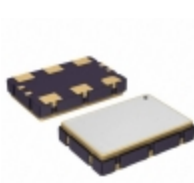
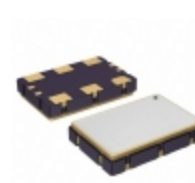
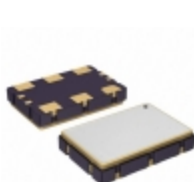





### 8 مواصفات 8N3Q001FG-0150CDI

رقم القطعة	8N3Q001FG-0150CDI
الصانع	IDT (Integrated Device Technology)
وصف	IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC
حالة الرصاص الحرة / بنفايات الحالة	يحتوي على رصاص / بنفايات غير متوافق
الكمية متاحة	5364 pcs
ورقة البيانات	<a href="#">1.8N3Q001FG-0150CDI.pdf</a> <a href="#">2.8N3Q001FG-0150CDI.pdf</a>
الجهود - توريد	2.375 V ~ 2.625 V
اكتب	Clock Oscillator
تجار الأجهزة حزمة	10-CLCC (7x5)
سلسلة	FemtoClock® NG
التعبئة والتغليف	Tray
حزمة / كيس	10-CLCC
اسماء اخرى	IDT8N3Q001FG-0150CDI IDT8N3Q001FG-0150CDI-ND
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
تساعد نوع	Surface Mount
مستوى الحساسية للرطوبة (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Contains lead / RoHS non-compliant
تردد	100MHz, 400MHz, 1GHz, 250MHz
وصف تفصيلي	Clock Oscillator IC 100MHz, 400MHz, 1GHz, 250MHz 10-CLCC (7x5)
الحالي - توريد	136mA
عد	-

### العلامات ذات الصلة

IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0150CDI	8 مورع 8N3Q001FG-0150CDI	المزود 8N3Q001FG-0150CDI
8N3Q001FG-0150CDI سعر 8	8N3Q001FG-0150CDI صور 8	8N3Q001FG-0150CDI صورة 8
8N3Q001FG-0150CDI PDF Datasheet	8N3Q001FG-0150CDI تنزيل ورقة البيانات	8N3Q001FG-0150CDI Datasheet
8N3Q001FG-0150CDI المالية	8N3Q001FG-0150CDI اشتر 8	8N3Q001FG-0150CDI اشتر IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0150CDI	IDT (Integrated Device Technology) المزود	IDT (Integrated Device Technology) مورع
IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0150CDI	IDT 8N3Q001FG-0150CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N3Q001FG-0150CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3Q001FG-0150CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N3Q001FG-0150CDI	

### منتجات ذات صلة

 <p><b>8N3Q001FG-0152CDI</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5819 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0153CDI</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5641 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0148CDI</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5557 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0148CDI8</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5884 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0151CDI</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5604 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0151CDI8</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5339 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0149CDI8</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5498 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0152CDI8</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 6249 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0147CDI</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5223 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0150CDI8</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 5234 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>8N3Q001FG-0149CDI</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 4562 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>8N3Q001FG-0147CDI8</b> مصنعين: IDT (Integrated Device Technology) وصف: IC OSC CLOCK QD FREQ 10CLCC 6108 pcs في المخزن: <a href="#">RFQ</a></p>