

**IDT (Integrated Device**  
Technology)

**Technology)**

## 8N4QV01FG-105LCDI

شماره قطعه:	8N4QV01FG-105LCDI
سازنده / نام تجاری:	IDT (Integrated Device Technology)
توضیحات محصول:	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
برگه های اطلاعات:	<a href="#">1.8N4QV01FG-105LCDI.pdf</a> <a href="#">2.8N4QV01FG-105LCDI.pdf</a>
وضعیت RoHS:	غیر سازگار است / شامل سرب
وضعیت سهام:	4742 pcs stock
کشتی از:	هنگ کنگ
راه حمل و نقل:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

درخواست نقل قول

تصویر ممکن است نماینده باشد مشخصات مربوط به جزئیات محصول را ببینید

### 8 مشخصات N4QV01FG-105LCDI

شماره قطعه	8N4QV01FG-105LCDI
سازنده	IDT (Integrated Device Technology)
شرح	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
ROHS وضعیت وضعیت سرب / وضعیت	غیر سازگار است / شامل سرب
مقدار موجود	4742 pcs
ورق اطلاعات	<a href="#">1.8N4QV01FG-105LCDI.pdf</a> <a href="#">2.8N4QV01FG-105LCDI.pdf</a>
ولتاژ - تامین	2.375 V ~ 2.625 V
نوع	VCXO
کننده بسته بندی دستگاه	10-CLCC (7x5)
سلسله	FemtoClock® NG
بسته بندی	Tray
بسته بندی / مورد	10-CLCC
نامهای دیگر	IDT8N4QV01FG-105LCDI IDT8N4QV01FG-105LCDI-ND
دمای عملیاتی	-40°C ~ 85°C
نصب و راه اندازی نوع	Surface Mount
(MSL) سطح حساس رطوبت	1 (Unlimited)
ROHS وضعیت وضعیت سرب / وضعیت	Contains lead / RoHS non-compliant
فرکانس	100MHz, 125MHz, 150MHz, 156.25MHz
توصیف همراه با جزئیات	VCXO IC 100MHz, 125MHz, 150MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
کنونی - تامین	155mA
شماردن	-

### برچسب های مرتبط

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-105LCDI	8N4QV01FG-105LCDI توزیع 8	8N4QV01FG-105LCDI تامین کننده 8
8N4QV01FG-105LCDI قیمت	8N4QV01FG-105LCDI تصاویر 8	8N4QV01FG-105LCDI تصویر 8
8N4QV01FG-105LCDI PDF Datasheet	8N4QV01FG-105LCDI Download Datasheet	8N4QV01FG-105LCDI Datasheet
8N4QV01FG-105LCDI سهام 8	8N4QV01FG-105LCDI فروش 8	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-105LCDI خرید
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-105LCDI	IDT (Integrated Device Technology) تامین کننده	IDT (Integrated Device Technology) توزیع کننده
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-105LCDI	IDT 8N4QV01FG-105LCDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01FG-105LCDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01FG-105LCDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01FG-105LCDI	

### محصولات مرتبط

<p><b>8N4QV01FG-1053CDI8</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 5085 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01FG-1065CDI</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 4173 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01FG-1053CDI</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 3934 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01FG-1065CDI8</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 4289 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01FG-1069CDI</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 4946 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01FG-1054CDI8</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 4673 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01FG-1052CDI</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 4815 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01FG-1064CDI8</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 5528 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01FG-1052CDI8</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 5548 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01FG-105LCDI8</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 5162 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4QV01FG-1054CDI</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 3930 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4QV01FG-1064CDI</b> سازندگان: IDT (Integrated Device Technology) شرح: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 3762 pcs در انبار: <a href="#">RFQ</a></p>

کپی رایت © 2020 توزیع کننده قابل اعتماد از اجزای الکترونیکی

پست الکترونیک: Info@infinity-electronic.com

جاده لختارت، وان چای، هنگ کنگ 114-118 Gaylord، ساختمان تجاری آف.آدرس: 17

