



IDT (Integrated Device

8N3QV01KG-0031CDI8

Número da peça:	8N3QV01KG-0031CDI8
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição do Produto	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC PDF 1.8N3QV01KG-0031CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01KG-0031CDI8.pdf
Folhas de dados:	
Status de RoHS	 Contém chumbo / RoHS não compatível
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Technology)



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

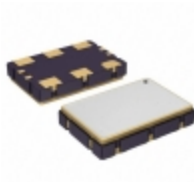
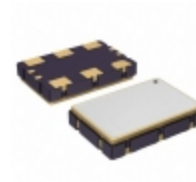
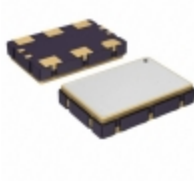
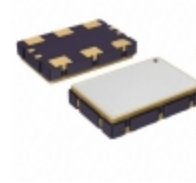
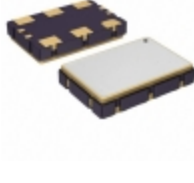







Especificações do 8N3QV01KG-0031CDI8

NÚMERO DA PEÇA	8N3QV01KG-0031CDI8
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIÇÃO	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
FICHA DE DADOS	PDF 1.8N3QV01KG-0031CDI8.pdf PDF 2.8N3QV01KG-0031CDI8.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITAR	VCXO
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	10-CLCC (7x5)
SÉRIE	FemtoClock® NG
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	10-CLCC
OUTROS NOMES	IDT8N3QV01KG-0031CDI8 IDT8N3QV01KG-0031CDI8-ND
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
FREQUÊNCIA	80MHz, 100MHz, 125MHz, 156.25MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	VCXO IC 80MHz, 100MHz, 125MHz, 156.25MHz 10-CLCC (7x5)
ATUAL - FORNECIMENTO	150mA
CONTAGEM	-

Tags relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0031CDI8	Distribuidor 8N3QV01KG-0031CDI8	Fornecedor 8N3QV01KG-0031CDI8
Preço 8N3QV01KG-0031CDI8	Imagens de 8N3QV01KG-0031CDI8	Imagem 8N3QV01KG-0031CDI8
Folha de dados do 8N3QV01KG-0031CDI8 PDF	8N3QV01KG-0031CDI8 Download da Folha de Dados	Folha de dados do 8N3QV01KG-0031CDI8
Estoque 8N3QV01KG-0031CDI8	Comprar 8N3QV01KG-0031CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0031CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0031CDI8	Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0031CDI8	IDT 8N3QV01KG-0031CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3QV01KG-0031CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3QV01KG-0031CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3QV01KG-0031CDI8	

produtos relacionados

 <p>8N3QV01KG-0029CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0034CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0028CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0032CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0033CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0031CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0030CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0034CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0029CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0033CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>8N3QV01KG-0030CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>8N3QV01KG-0032CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: Out stock</p> <p>RFQ</p>