



IDT (Integrated Device Technology)

8N4QV01EG-0113CDI

Número da peça:	8N4QV01EG-0113CDI
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição do Produto	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC 1.8N4QV01EG-0113CDI.pdf 2.8N4QV01EG-0113CDI.pdf
Folhas de dados:	1.8N4QV01EG-0113CDI.pdf 2.8N4QV01EG-0113CDI.pdf
Status de RoHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
Condição de estoque	4100 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Technology)

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

Especificações do 8N4QV01EG-0113CDI

NÚMERO DA PEÇA	8N4QV01EG-0113CDI
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIÇÃO	IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Contém chumbo / RoHS não conforme
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4100 pcs
FICHA DE DADOS	1.8N4QV01EG-0113CDI.pdf 2.8N4QV01EG-0113CDI.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3.135 V ~ 3.465 V
DIGITAR	VCXO
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	10-CLCC (7x5)
SÉRIE	FemtoClock® NG
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	10-CLCC
OUTROS NOMES	IDT8N4QV01EG-0113CDI IDT8N4QV01EG-0113CDI-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
FREQÜÊNCIA	156.25MHz, 175MHz, 200MHz, 312.5MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	VCXO IC 156.25MHz, 175MHz, 200MHz, 312.5MHz 10-CLCC (7x5)
ATUAL - FORNECIMENTO	160mA
CONTAGEM	-

Tags relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0113CDI	Distribuidor 8N4QV01EG-0113CDI	Fornecedor 8N4QV01EG-0113CDI
Preço 8N4QV01EG-0113CDI	Fotos de 8N4QV01EG-0113CDI	Imagem 8N4QV01EG-0113CDI
Folha de dados em PDF 8N4QV01EG-0113CDI	Folha de dados do download de 8N4QV01EG-0113CDI	Folha de dados 8N4QV01EG-0113CDI
Estoque 8N4QV01EG-0113CDI	Compre 8N4QV01EG-0113CDI	Compre IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0113CDI
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0113CDI	Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0113CDI	IDT 8N4QV01EG-0113CDI	IDT (Integrated Device Technology) 8N4QV01EG-0113CDI
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4QV01EG-0113CDI	Integrated Device Technology (IDT) 8N4QV01EG-0113CDI	

produtos relacionados

<p>8N4QV01EG-0113CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 4766 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0110CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 3950 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0114CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 5457 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0111CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 4855 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0112CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 5280 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0111CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 3982 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0110CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 4981 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0116CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 4205 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0112CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 3985 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0115CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 4311 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>8N4QV01EG-0115CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 5038 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>8N4QV01EG-0114CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO QD FREQ 10CLCC Em estoque: 4648 pcs</p> <p>RFQ</p>