

	IDT (Integrated Device Technology)
Technology	
	

8N3DV85LC-0069CDI8

Número da peça:	8N3DV85LC-0069CDI8
Fabricante / Marca:	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição do Produto	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC PDF 1.8N3DV85LC-0069CDI8.pdf PDF 2.8N3DV85LC-0069CDI8.pdf
Folhas de dados:	PDF 1.8N3DV85LC-0069CDI8.pdf PDF 2.8N3DV85LC-0069CDI8.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

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













Especificações do 8N3DV85LC-0069CDI8

NÚMERO DA PEÇA	8N3DV85LC-0069CDI8
FABRICANTE	IDT (Integrated Device Technology)
DESCRIÇÃO	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	PDF 1.8N3DV85LC-0069CDI8.pdf PDF 2.8N3DV85LC-0069CDI8.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.375 V ~ 2.625 V
DIGITAR	VCXO
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	6-CLCC (7x5)
SÉRIE	FemtoClock® NG
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	6-CLCC
OUTROS NOMES	IDT8N3DV85LC-0069CDI8 IDT8N3DV85LC-0069CDI8-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	Lead free / RoHS Compliant
FREQUÊNCIA	250MHz, 250MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	VCXO IC 250MHz, 250MHz 6-CLCC (7x5)
ATUAL - FORNECIMENTO	120mA
CONTAGEM	-
NÚMERO DA PEÇA BASE	IDT8N3DV85LC

Tags relacionadas

IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0069CDI8	Distribuidor 8N3DV85LC-0069CDI8	Fornecedor 8N3DV85LC-0069CDI8
Preço 8N3DV85LC-0069CDI8	Imagens de 8N3DV85LC-0069CDI8	Imagem 8N3DV85LC-0069CDI8
Folha de dados do 8N3DV85LC-0069CDI8 PDF	8N3DV85LC-0069CDI8 Download da Folha de Dados	Folha de dados do 8N3DV85LC-0069CDI8
Estoque 8N3DV85LC-0069CDI8	Comprar 8N3DV85LC-0069CDI8	Comprar IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0069CDI8
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0069CDI8	Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)	Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0069CDI8	IDT 8N3DV85LC-0069CDI8	IDT (Integrated Device Technology) 8N3DV85LC-0069CDI8
IDT, Integrated Device Technology Inc 8N3DV85LC-0069CDI8	Integrated Device Technology (IDT) 8N3DV85LC-0069CDI8	

produtos relacionados

 <p>8N3DV85LC-0067CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3DV85LC-0072CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3DV85LC-0069CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3DV85LC-0071CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3DV85LC-0068CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3DV85LC-0067CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3DV85LC-0066CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3DV85LC-0070CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3DV85LC-0070CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3DV85LC-0071CDI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>
 <p>8N3DV85LC-0068CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>	 <p>8N3DV85LC-0072CDI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC Em estoque: Out stock RFQ</p>