

## 8N4DV85AC-0134CDI

Modelo do Produto: **8N4DV85AC-0134CDI**  
 Descrição do Produto: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC  
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Fichas de dados: [1.8N4DV85AC-0134CDI.pdf](#)  
[2.8N4DV85AC-0134CDI.pdf](#)

Fabricante / Marca: **IDT (Integrated Device Technology)**  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



A imagem pode ser representação.  
 Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

**ENVIAR CONSULTA** >

### Detalhes do produto

<b>Modelo do Produto</b>	8N4DV85AC-0134CDI	<b>Fabricante</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Descrição</b>	IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>	1.8N4DV85AC-0134CDI.pdf 2.8N4DV85AC-0134CDI.pdf		
<b>Tensão - Fornecimento</b>	3.135 V ~ 3.465 V	<b>Digitar</b>	VCXO
<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	6-CLCC (7x5)	<b>Série</b>	FemtoClock® NG
<b>Embalagem</b>	Tray	<b>Caixa / Gabinete</b>	6-CLCC
<b>Outros nomes</b>	IDT8N4DV85AC-0134CDI IDT8N4DV85AC-0134CDI-ND	<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount	<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Frequência</b>	100MHz, 156.25MHz
<b>Descrição detalhada</b>	VCXO IC 100MHz, 156.25MHz 6-CLCC (7x5)	<b>Atual - Fornecimento</b>	140mA
<b>Contagem</b>	-	<b>Número da peça base</b>	IDT8N4DV85AC

### Produtos Relacionados

<p><b>8N4DV85AC-0135CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0135CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0132CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0132CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0133CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0133CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0137CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0137CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0136CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0136CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0131CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0131CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0132CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0132CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0135CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0135CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0134CDI8</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0134CDI8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0133CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0133CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>8N4DV85AC-0131CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0131CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>8N4DV85AC-0136CDI</b>                  Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology)                  Descrição: IC OSC VCXO DUAL FREQ 6-CLCC                  Download: <a href="#">8N4DV85AC-0136CDI.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0134CDI
- Preço 8N4DV85AC-0134CDI
- Folha de Dados 8N4DV85AC-0134CDI PDF
- Estoque 8N4DV85AC-0134CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0134CDI
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0134CDI
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8N4DV85AC-0134CDI
- Distribuidor 8N4DV85AC-0134CDI
- Imagens 8N4DV85AC-0134CDI
- 8N4DV85AC-0134CDI Download Datasheet
- Compre 8N4DV85AC-0134CDI
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8N4DV85AC-0134CDI
- Integrated Device Technology (IDT) 8N4DV85AC-0134CDI
- Fornecedor 8N4DV85AC-0134CDI
- Imagem 8N4DV85AC-0134CDI
- Folha de Dados 8N4DV85AC-0134CDI
- Compre IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0134CDI
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8N4DV85AC-0134CDI