



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

8T49N006A-056NLGI8

Número da peça: **8T49N006A-056NLGI8**
 Descrição do Produto: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [8T49N006A-056NLGI8.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	8T49N006A-056NLGI8	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	8T49N006A-056NLGI8.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.375 V ~ 3.465 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	40-VFQFPN (6x6)
Série	FemtoClock® NG	Rácio - Entrada: Saída	1:6
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	40-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes with Bypass	Saída	LVDS
Outros nomes	IDT8T49N006A-056NLGI8 IDT8T49N006A-056NLGI8-ND	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	Crystal
Frequência - Max	166.67MHz	Divisor / Multiplicador	Yes/No
Diferencial - Entrada: Saída	No/Yes		

produtos relacionados

<p>8T49N006A-057NLGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-057NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8T49N008A-000NLGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GEN LVDS/LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N008A-000NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8T49N006A-057NLGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-057NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8T49N006A-055NLGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-055NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8T49N006A-055NLGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-055NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8T49N006A-999NLGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-999NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8T49N006A-001NLGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-001NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8T49N006A-000NLGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-000NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8T49N006A-999NLGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-999NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8T49N006A-056NLGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-056NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>8T49N008A-000NLGI Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GEN LVDS/LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N008A-000NLGI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>8T49N006A-001NLGI8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK GENERATOR LVPECL 40VFQFN Download: 8T49N006A-001NLGI8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 8T49N006A-056NLGI8
- Preço 8T49N006A-056NLGI8
- Folha de Dados 8T49N006A-056NLGI8 PDF
- Estoque 8T49N006A-056NLGI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8T49N006A-056NLGI8
- IDT (Integrated Device Technology) 8T49N006A-056NLGI8
- IDT, Integrated Device Technology Inc 8T49N006A-056NLGI8
- Distribuidor 8T49N006A-056NLGI8
- Imagens 8T49N006A-056NLGI8
- 8T49N006A-056NLGI8 Download Datasheet
- Compre 8T49N006A-056NLGI8
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 8T49N006A-056NLGI8
- Integrated Device Technology (IDT) 8T49N006A-056NLGI8
- Fornecedor 8T49N006A-056NLGI8
- Imagem 8T49N006A-056NLGI8
- Folha de Dados 8T49N006A-056NLGI8
- Compre IDT (Integrated Device Technology) 8T49N006A-056NLGI8
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 8T49N006A-056NLGI8