



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

9DBL0252BKILF

Número da peça: **9DBL0252BKILF**
 Descrição do Produto: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.9DBL0252BKILF.pdf](#)
[2.9DBL0252BKILF.pdf](#)
[3.9DBL0252BKILF.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	9DBL0252BKILF	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.9DBL0252BKILF.pdf2.9DBL0252BKILF.pdf3.9DBL0252BKILF.pdf		
Tensão - Fornecimento	3.135 V ~ 3.465 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	24-VFQFPN (4x4)
Série	-	Rácio - Entrada: Saída	1:2
Embalagem	Tray	Caixa / Gabinete	24-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes	Saída	HCSL
Outros nomes	800-3751	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks
Propósito principal	PCI Express (PCIe)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	HCSL	Frequência - Max	200MHz
Diferencial - Entrada: Saída	Yes/Yes		

produtos relacionados

<p>9DB833AFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48SSOP Download: 9DB833AFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0452BKILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN Download: 9DBL0452BKILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB833AGLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Download: 9DB833AGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0651BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: CLOCK BUFFER 3.3V LP-HCSL PCIE Download: 9DBL0651BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DBL0242BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 24VFQFPN Download: 9DBL0242BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0452BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUFFER ZD 32-VFQFPN Download: 9DBL0452BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DBL0641BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 40VFQFPN Download: 9DBL0641BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DBL0442BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 32VFQFPN Download: 9DBL0442BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DB833AGILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Download: 9DB833AGILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB833AGLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Download: 9DB833AGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>9DBL0841BKILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48VFQFPN Download: 9DBL0841BKILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>9DB833AGILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK FANOUT/BUFF ZD 48TSSOP Download: 9DB833AGILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- Preço 9DBL0252BKILF
- Folha de Dados 9DBL0252BKILF PDF
- Estoque 9DBL0252BKILF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- IDT, Integrated Device Technology Inc 9DBL0252BKILF
- Distribuidor 9DBL0252BKILF
- Imagens 9DBL0252BKILF
- 9DBL0252BKILF Download Datasheet
- Compre 9DBL0252BKILF
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 9DBL0252BKILF
- Integrated Device Technology (IDT) 9DBL0252BKILF
- Fornecedor 9DBL0252BKILF
- Imagem 9DBL0252BKILF
- Folha de Dados 9DBL0252BKILF
- Compre IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 9DBL0252BKILF