



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

95V157AGT

Número da peça: **95V157AGT**
 Descrição do Produto: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP
 Status de RoHs: Contém chumbo / RoHS não compatível
 Folhas de dados: [95V157AGT.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	95V157AGT	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Contém chumbo / RoHS não compatível
Ficha de dados	95V157AGT.pdf		
Tensão - Fornecimento	2.3 V ~ 2.7 V	Digitar	Fanout Buffer (Distribution)
Embalagem do dispositivo fornecedor	48-TSSOP	Série	-
Rácio - Entrada: Saída	1:10	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Saída	SSTL-2
Outros nomes	ICS95V157AGT ICS95V157AGT-ND	Temperatura de operação	0°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Entrada	Clock	Frequência - Max	233MHz
Diferencial - Entrada: Saída	No/Yes	Descrição detalhada	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:10 233MHz 48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Número da peça base	ICS95V157		

produtos relacionados

<p>95V157AGLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Download: 95V157AGLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V842AFILFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFILFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V847AG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V847AG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V2F857AKLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AKLF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V842AFILF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFILF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V2F857AHLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AHLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V157AGLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Download: 95V157AGLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V157AG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF 1:10 233MHZ 48TSSOP Download: 95V157AG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V842AFLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V842AFLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 333MHZ 1CIRC Download: 95V842AFLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>95V2F857AHLF Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AHLF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>95V2F857AKLFT Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC CLK BUF DDR 233MHZ 1CIRC Download: 95V2F857AKLFT.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- Preço 95V157AGT
- Folha de Dados 95V157AGT PDF
- Estoque 95V157AGT
- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- IDT, Integrated Device Technology Inc 95V157AGT
- Distribuidor 95V157AGT
- Imagens 95V157AGT
- 95V157AGT Download Datasheet
- Compre 95V157AGT
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT 95V157AGT
- Integrated Device Technology (IDT) 95V157AGT
- Fornecedor 95V157AGT
- Imagem 95V157AGT
- Folha de Dados 95V157AGT
- Compre IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) 95V157AGT