



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

## IDT49FCT805PYI

Modelo do Produto	<a href="#">IDT49FCT805PYI</a>	Estado de RoHS	RoHS não compatível
Fabricante / Marca	<a href="#">Renesas Electronics Corporation</a>	Condição de estoque	5068 pcs stock
Descrição do produto	IC CLK BUFFER 1:5 20SSOP	Navio De	Hong Kong
Fichas de dados	<a href="#">IDT49FCT805A.pdf</a>	Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obter cotação

Clique em "Get uma cotação" e preencha todos os campos necessários. Responderemos à sua solicitação dentro de 24 horas por e-mail. Se você encontrar algum problema, deixe uma mensagem ou envie um email para [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), e entraremos em contato com você o mais rápido possível.

OBTER COTAÇÃO

### Especificações de IDT49FCT805PYI

Tensão - Fornecimento	4.75V ~ 5.25V	Digital	Fanout Buffer (Distribution)
Embalagem do dispositivo fornecedor	20-SSOP	Série	49FCT
Caixa / Gabinete	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	Rácio - Entrada: Saída	1:5
Saída	CMOS, LVTTTL	Pacote	Tube
Número de circuitos	2	Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C
Entrada	CMOS, LVTTTL	Tipo de montagem	Surface Mount
Número do produto base	IDT49FCT805	Diferencial - Entrada: Saída	No/No

### Informações Relacionadas



Google Scrolls and Dolls Flutter para a versão 3.13

30/08/2023

Mostrar da bateria: Bel encolhra o acessório de veículos de 4kW DC-DC Converter na segunda geração

07/09/2023

Supercapacitor Banks for Energy Storage

16/08/2023

Mundo incorporado: entrevista em vídeo - Longsys em P&D, design e vendas de armazenamento

27/03/2023

MUNDO INFORDEDADO 2023: Obtenha o guia semanal de eletrônicos completos

17/03/2023

IC corta a pulsação de corrente para estender a vida celular da moeda da IoT

11/07/2023

Conteúdo patrocinado: Mudança para o sucesso: convergindo OT e TI com Future Properado Industrial Network Infra

18/09/2023

Ble Audio e seu lugar na evolução de Bluetooth

19/07/2023

Um relatório de progresso do Reram

26/04/2023

GaN protegido e acidentado abre possibilidades comerciais para data centers, veículos e PV

07/09/2023

Detectores magnéticos automotivos trabalham até 38V

23/08/2023

PCBs elásticos em monitor cardíaco inteligente e muito mais

16/08/2023