



QS3VH16211PAG8

Número da peça: **QS3VH16211PAG8**
 Descrição do Produto: IC BUS SWITCH 24BIT 56-TSSOP
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.QS3VH16211PAG8.pdf](#)
[2.QS3VH16211PAG8.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalhes do produto

Número da peça	QS3VH16211PAG8	Fabricante	IDT (Integrated Device Technology)
Descrição	IC BUS SWITCH 24BIT 56-TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.QS3VH16211PAG8.pdf2.QS3VH16211PAG8.pdf		
Tensão Fonte de Alimentação	Single Supply	Tensão - Fornecimento	2.3 V ~ 3.6 V
Dígitar	Bus Switch	Embalagem do dispositivo fornecedor	56-TSSOP
Série	3VH	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)	Outros nomes	800-1867-2 IDTQS3VH16211PAG8
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	10 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Circuitos independentes	2
Descrição detalhada	Bus Switch 12 x 1:1 56-TSSOP	Atual - Saída Alto, Baixo	-
O circuito	12 x 1:1	Número da peça base	16211

produtos relacionados

<p>QS3VH16210PAG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH 20BIT HI 48-TSSOP Download: 1.QS3VH16210PAG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>QS3VH16212PAG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS EXCH-SWITCH 56TSSOP Download: 1.QS3VH16212PAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>QS3VH16233PAG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH MUX/DEMUX 56-TSSOP Download: 1.QS3VH16233PAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>QS3VH16244PAG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH 16BIT HI 48-TSSOP Download: 1.QS3VH16244PAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>QS3VH16233PAG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH MUX/DEMUX 56-TSSOP Download: 1.QS3VH16233PAG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>QS3VH16210PAG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH 2PORT 48-TSSOP Download: 1.QS3VH16210PAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>QS3VH126QG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH QUAD QUICK 16-QSOP Download: 1.QS3VH126QG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>QS3VH126S1G Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH QUAD QUICK 14-SOIC Download: 1.QS3VH126S1G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>QS3VH126S1G8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC QUICKSWITCH QUAD HI 14-SOIC Download: 1.QS3VH126S1G8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>QS3VH16211PAG Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH 24BIT HI 56-TSSOP Download: 1.QS3VH16211PAG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>QS3VH16244PAG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH 16BIT 48-TSSOP Download: 1.QS3VH16244PAG8.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>QS3VH16212PAG8 Fabricantes: IDT (Integrated Device Technology) Descrição: IC BUS SWITCH 24BIT HI 56-TSSOP Download: 1.QS3VH16212PAG8.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- IDT (Integrated Device Technology) QS3VH16211PAG8
- Preço QS3VH16211PAG8
- Folha de Dados QS3VH16211PAG8 PDF
- Estoque QS3VH16211PAG8
- IDT (Integrated Device Technology) QS3VH16211PAG8
- IDT (Integrated Device Technology) QS3VH16211PAG8
- IDT, Integrated Device Technology Inc QS3VH16211PAG8
- Distribuidor QS3VH16211PAG8
- Imagens QS3VH16211PAG8
- QS3VH16211PAG8 Download Datasheet
- Compre QS3VH16211PAG8
- Fornecedor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT QS3VH16211PAG8
- Integrated Device Technology (IDT) QS3VH16211PAG8
- Fornecedor QS3VH16211PAG8
- Imagem QS3VH16211PAG8
- Folha de Dados QS3VH16211PAG8
- Compre IDT (Integrated Device Technology) QS3VH16211PAG8
- Distribuidor IDT (Integrated Device Technology)
- IDT (Integrated Device Technology) QS3VH16211PAG8