



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

CD74HCT257EG4

Modelo do Produto: **CD74HCT257EG4**
 Descrição do Produto: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16DIP
 Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Fichas de dados:

Fabricante / Marca: N/A
 Navio De: Hong Kong
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Modelo do Produto	CD74HCT257EG4	Fabricante	N/A
Descrição	IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16DIP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão Fonte de Alimentação	Single Supply	Tensão - Fornecimento	4.5 V ~ 5.5 V
Dígitar	Multiplexer	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-PDIP
Série	74HCT	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Outros nomes	CD74HCT257EE4 CD74HCT257EE4-ND
Temperatura de operação	-55°C ~ 125°C	Tipo de montagem	Through Hole
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Circuitos independentes	1	Descrição detalhada	Multiplexer 4 x 2:1 16-PDIP
Atual - Saída Alto, Baixo	6mA, 6mA	O circuito	4 x 2:1
Número da peça base	74HCT257		

Produtos Relacionados

<p>CD74HCT257MT Fabricantes: N/A Descrição: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74HCT253EG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL 4-IN MUX 16-DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74HCT253M Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74HCT258E Fabricantes: N/A Descrição: IC QUAD 2-IN MUX HS TRI-ST 16DIP</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74HCT257M96G4 Fabricantes: N/A Descrição: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74HCT253MG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74HCT253M96 Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74HCT257M Fabricantes: N/A Descrição: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74HCT257E Fabricantes: N/A Descrição: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74HCT257M96 Fabricantes: N/A Descrição: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
<p>CD74HCT257MG4 Fabricantes: N/A Descrição: IC QUAD 2 INPUT MUX 3ST 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>CD74HCT253MT Fabricantes: N/A Descrição: IC DUAL 4-IN MUX 16-SOIC</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- CD74HCT257EG4
- Preço CD74HCT257EG4
- Folha de Dados CD74HCT257EG4 PDF
- Estoque CD74HCT257EG4
- CD74HCT257EG4
- Distribuidor CD74HCT257EG4
- Imagens CD74HCT257EG4
- CD74HCT257EG4 Download Datasheet
- Compre CD74HCT257EG4
- Fornecedor
- Fornecedor CD74HCT257EG4
- Imagem CD74HCT257EG4
- Folha de Dados CD74HCT257EG4
- Compre CD74HCT257EG4
- Distribuidor