



MAX3345EEUE+T

Número da peça: **MAX3345EEUE+T**
 Descrição do Produto: IC USB TXRX W/DETECT 16-TSSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.MAX3345EEUE+T.pdf](#)
[2.MAX3345EEUE+T.pdf](#)

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


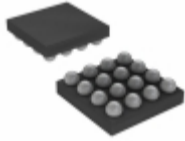
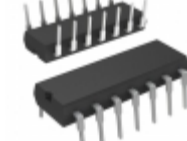
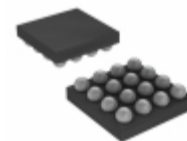



[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalhes do produto

Número da peça	MAX3345EEUE+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC USB TXRX W/DETECT 16-TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.MAX3345EEUE+T.pdf2.MAX3345EEUE+T.pdf		
Tensão - Fornecimento	4 V ~ 5.5 V	Digitar	Transceiver
Embalagem do dispositivo fornecedor	16-TSSOP	Série	-
Histerese do receptor	200mV	Protocolo	USB 2.0
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Temperatura de operação	-40°C ~ 85°C	Número de Drivers / Receivers	1/1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full	Descrição detalhada	1/1 Transceiver Full USB 2.0 16-TSSOP
Taxa de dados	12Mbps	Número da peça base	MAX3345

produtos relacionados

 <p>MAX3346EEUD+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC USB TXRX ESD PROTECT 14TSSOP Download: 1.MAX3346EEUD+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3344EEUE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC USB TXRX W/DETECT 16-TSSOP Download: 1.MAX3344EEUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3344EEUE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC USB TXRX W/DETECT 16-TSSOP Download: 1.MAX3344EEUE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3345EEBE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TXRX USB 12MBPS 16UCSP Download: 1.MAX3345EEBE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3349EAEBE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TXRX USB 2.0 FS 16-UCSP Download: 1.MAX3349EAEBE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX333MJP/883B Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SWITCH QUAD SPDT 20CDIP Download: 1.MAX333MJP/883B.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3349EEBE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TXRX USB 2.0 FS 16UCSP Download: 1.MAX3349EEBE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3346EEBE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC USB TXRX ESD PROTECT 16-UCSP Download: 1.MAX3346EEBE+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX333EWP+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC SWITCH QUAD SPDT 20SOIC Download: 1.MAX333EWP+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3349EETE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC TXRX USB 2.0 FS 16-TQFN Download: 1.MAX3349EETE+.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX3345EEUE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC USB TXRX W/DETECT 16-TSSOP Download: 1.MAX3345EEUE+.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX3346EEUD+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC USB TXRX ESD PROTECT 14TSSOP Download: 1.MAX3346EEUD+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX3345EEUE+T
- Preço MAX3345EEUE+T
- Folha de Dados MAX3345EEUE+T PDF
- Estoque MAX3345EEUE+T
- Maxim Integrated MAX3345EEUE+T
- Maxim Integrated MAX3345EEUE+T
- Distribuidor MAX3345EEUE+T
- Imagens MAX3345EEUE+T
- MAX3345EEUE+T Download Datasheet
- Compre MAX3345EEUE+T
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX3345EEUE+T
- Imagem MAX3345EEUE+T
- Folha de Dados MAX3345EEUE+T
- Compre Maxim Integrated MAX3345EEUE+T
- Distribuidor Maxim Integrated