



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

MAX4445ESE+T

Número da peça: **MAX4445ESE+T**
 Descrição do Produto: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [1.MAX4445ESE+T.pdf](#)
[2.MAX4445ESE+T.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	MAX4445ESE+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.MAX4445ESE+T.pdf2.MAX4445ESE+T.pdf		
Alimentação de tensão, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-SOIC
Taxa de excursão	3800 V/µs	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de saída	-	Número de circuitos	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
Descrição detalhada	Video Amp, 1 Receiver 16-SOIC	Atual - Fornecimento	41mA
Atual - Saída / Canal	120mA	Número da peça base	MAX4445
aplicações	Receiver	-3db Bandwidth	550MHz

produtos relacionados

 MAX4448ESE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LDRVR SGL-DIFF 330MHZ 16-SOIC Download: MAX4448ESE+.pdf RFQ	 MAX4444ESE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC Download: MAX4444ESE+T.pdf RFQ
 MAX4445ESE Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16SOIC Download: MAX4445ESE.pdf RFQ	 MAX4448ESE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LDRVR SGL-DIFF 330MHZ 16-SOIC Download: MAX4448ESE+T.pdf RFQ
 MAX4444ESE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC Download: MAX4444ESE+.pdf RFQ	 MAX4447ESE+T Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC Download: MAX4447ESE+T.pdf RFQ
 MAX4444ESE Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RCVR DIFF-LINE 400MHZ 16-SOIC Download: MAX4444ESE.pdf RFQ	 MAX4447ESE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LDRVR SGL-DIFF 430MHZ 16-SOIC Download: MAX4447ESE+.pdf RFQ
 MAX4448ESE Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC Download: MAX4448ESE.pdf RFQ	 MAX4445ESE+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC LINE RCVR DIFF-SGL 16-SOIC Download: MAX4445ESE+.pdf RFQ
 MAX4444EVKIT Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: EVAL KIT MAX4444, MAX4445 Download: MAX4444EVKIT.pdf RFQ	 MAX4449ESE Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC RCVR DIFF-LINE WIDEBND 16SOIC Download: MAX4449ESE.pdf RFQ

Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX4445ESE+T
- Preço MAX4445ESE+T
- Folha de Dados MAX4445ESE+T PDF
- Estoque MAX4445ESE+T
- Maxim Integrated MAX4445ESE+T
- Maxim Integrated MAX4445ESE+T
- Distribuidor MAX4445ESE+T
- Imagens MAX4445ESE+T
- MAX4445ESE+T Download Datasheet
- Compre MAX4445ESE+T
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX4445ESE+T
- Imagem MAX4445ESE+T
- Folha de Dados MAX4445ESE+T
- Compre Maxim Integrated MAX4445ESE+T
- Distribuidor Maxim Integrated

