

Vishay / Semiconductor - Opto

Division

TSOP37456HTT1

Número da peça:	TSOP37456HTT1
Fabricante / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Descrição do Produto	MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW SHLD
Folhas de dados:	PDF TSOP37456HTT1.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO

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

Especificações do TSOP37456HTT1

NÚMERO DA PEÇA	TSOP37456HTT1
FABRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIÇÃO	MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW SHLD
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	PDF TSOP37456HTT1.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.5V ~ 5.5V
SÉRIE	-
DISTÂNCIA DE SENSORIAMENTO	45m
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
ORIENTAÇÃO	Side or Top View
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	4 (72 Hours)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	10 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIÇÃO DETALHADA	Remote Receiver Sensor, 56.0kHz 45m Surface Mount
ATUAL - FORNECIMENTO	350µA
B.P.F. FREQUÊNCIA CENTRO	56.0kHz

Tags relacionadas

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37456HTT1	Distribuidor TSOP37456HTT1	Fornecedor TSOP37456HTT1
Preço TSOP37456HTT1	Imagens de TSOP37456HTT1	Imagem TSOP37456HTT1
Folha de dados do TSOP37456HTT1 PDF	TSOP37456HTT1 Download da Folha de Dados	Folha de dados do TSOP37456HTT1
Estoque TSOP37456HTT1	Comprar TSOP37456HTT1	Comprar Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37456HTT1
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37456HTT1	Fornecedor Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distribuidor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37456HTT1		

produtos relacionados

<p>TSOP37538HTT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP37536TT1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP37438ETT1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: IC IR RCVR MOD 38KHZ Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP37436TT1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP37536HTT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW SHLD Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP37438HTT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP37456TT1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP37438TT2 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP37440HTT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHLD Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP37538TT1 Fabricantes: Vishay / Semiconductor - Opto Division Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW Em estoque: Out stock RFQ</p>
<p>TSOP37438TT1 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW Em estoque: Out stock RFQ</p>	<p>TSOP37538TT2 Fabricantes: Electro-Films (EFI) / Vishay Descrição: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW Em estoque: Out stock RFQ</p>