

Vishay / Semiconductor - Opto

**Division**

## TSOP37440HTT1

Número de peça:	TSOP37440HTT1
Fabricant / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Descripció del producte	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHLD
Fulls de dades:	<a href="#">TSOP37440HTT1.pdf</a>
Estat RoHs	Sin plomo / RoHS Cumple con
Envia des de	Hong Kong
Forma d'enviament	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOL · LICITUD DE PRESSUPOST

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

### Especificacions de TSOP37440HTT1

NÚMERO DE PEÇA	TSOP37440HTT1
FABRICANT	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIPCIÓ	MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHLD
ESTAT LLIUERE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	<a href="#">TSOP37440HTT1.pdf</a>
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANCIA DE DETECCIÓN	45m
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
ORIENTACIÓN	Side or Top View
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	4 (72 Hours)
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	10 Weeks
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Remote Receiver Sensor, 40.0kHz 45m Surface Mount
ACTUAL - SUBMINISTRACIÓN	350µA
B.P.F. FRECUENCIA CENTRAL	40.0kHz

### Etiquetes relacionades

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1	Distribuidor TSOP37440HTT1	Proveïdor TSOP37440HTT1
Preu TSOP37440HTT1	Quadres TSOP37440HTT1	Imatge TSOP37440HTT1
Fitxa de dades PDF TSOP37440HTT1	Fitxa de descàrrega TSOP37440HTT1	Fitxa de dades TSOP37440HTT1
Estoc TSOP37440HTT1	Compra TSOP37440HTT1	Comprar Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1	Proveïdor Vishay / Semiconductor - Opto Division	Distribuidor Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37440HTT1		

### Productes relacionats

<p><b>TSOP37436HTT1</b>                  Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descripció: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW SHLD                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37538HTT1</b>                  Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descripció: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37456HTT1</b>                  Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descripció: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW SHLD                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37538TT1</b>                  Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descripció: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37438TT1</b>                  Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descripció: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37456TT1</b>                  Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descripció: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37436TT1</b>                  Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descripció: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37438ETT1</b>                  Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descripció: IC IR RCVR MOD 38KHZ                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37536HTT1</b>                  Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descripció: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW SHLD                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37438TT2</b>                  Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descripció: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37438HTT1</b>                  Fabricants: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descripció: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37536TT1</b>                  Fabricants: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descripció: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW                  En estoc: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>