

**Vishay / Semiconductor - Opto**

## TSOP37238HTT1

Numero di parte:	TSOP37238HTT1
Costruttore / Marca:	Vishay / Semiconductor - Opto Division
Descrizione del prodotto	MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD
Schede tecniche:	<a href="#">TSOP37238HTT1.pdf</a>
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Division**

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di TSOP37238HTT1

NUMERO DI PARTE	TSOP37238HTT1
FABBRICANTE	Vishay / Semiconductor - Opto Division
DESCRIZIONE	MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW SHLD
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">TSOP37238HTT1.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.5V ~ 5.5V
SERIE	-
DISTANZA DI RILEVAMENTO	45m
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
ORIENTAMENTO	Side or Top View
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	4 (72 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 45m Surface Mount
CORRENTE - ALIMENTAZIONE	350µA
B.P.F. FREQUENZA CENTRALE	38.0kHz

### Tag correlati

Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37238HTT1	Distributore TSOP37238HTT1	TSOP37238HTT1 Fornitore
TSOP37238HTT1 Prezzo	Immagini TSOP37238HTT1	Immagine TSOP37238HTT1
TSOP37238HTT1 PDF Scheda dati	TSOP37238HTT1 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica TSOP37238HTT1
Stock TSOP37238HTT1	Acquista TSOP37238HTT1	Acquista Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37238HTT1
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37238HTT1	Vishay / Semiconductor - Opto Division Fornitore	Distributore Vishay / Semiconductor - Opto Division
Vishay / Semiconductor - Opto Division TSOP37238HTT1		

### prodotti correlati

<p><b>TSOP37256TT1</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP36440TT</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37236HTT1</b>                  Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW SHLD                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37240HTT1</b>                  Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descrizione: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHLD                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37236TT1</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37336HTT1</b>                  Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descrizione: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW SHLD                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP36456TR</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37256HTT1</b>                  Produttori: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  Descrizione: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW SHLD                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP36440TR</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP37238TT1</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>
<p><b>TSOP37238TT2</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 38KHZ TOP VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>	<p><b>TSOP36456TT</b>                  Produttori: Electro-Films (EFI) / Vishay                  Descrizione: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW                  disponibile: Out stock  <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</a></p>