

Electro-Films (EFI) / Vishay

## TSOP36436TT

ნაწილი ნომერი:  
 მწარმოებელი / ბრენდი:  
 როდუქტის აღწერა  
 მონაცემთა ბაზები:  
 RoHS სტატუსი  
 საფონდო მდგომარეობა  
 გემიდან  
 გადაზიდვის გზა

TSOP36436TT  
 Electro-Films (EFI) / Vishay  
 MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW  
 TSOP36436TT.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 145494 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები TSOP36436TT

ნაწილი ნომერი	TSOP36436TT
მწარმოებელი	Electro-Films (EFI) / Vishay
აღწერა	MOD IR RCVR 36KHZ TOP VIEW
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	145494 pcs
მონაცემთა ფურცელი	TSOP36436TT.pdf
ძაბვა - მიწოდება	2.5V ~ 5.5V
სერია	-
ზომიერი მანძილი	45m
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
ორიენტაცია	Side or Top View
ოპერაციული ტემპერატურა	-25°C ~ 85°C (TA)
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	4 (72 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Remote Receiver Sensor, 36.0kHz 45m Surface Mount
მიმდინარე - მიწოდება	350µA
B.P.F. ცენტრი სიხშირე	36.0kHz

### დაკავშირებული Tags

Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP36436TT	TSOP36436TT დისტრიბუტორი	TSOP36436TT მომწოდებელი
TSOP36436TT ფასი	TSOP36436TT სურათები	TSOP36436TT გამოსახულება
TSOP36436TT PDF Datasheet	TSOP36436TT Download Datasheet	TSOP36436TT Datasheet
TSOP36436TT საფონდო	შეიძინეთ TSOP36436TT	შეიძინეთ Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP36436TT
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP36436TT	Electro-Films (EFI) / Vishay მომწოდებელი	Electro-Films (EFI) / Vishay დისტრიბუტორი
Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP36436TT	Electro-Films (EFI) / Vishay TSOP36436TT	Vishay Electro-Films TSOP36436TT
Phoenix Passive Components / Vishay TSOP36436TT		

### მსგავსი პროდუქტები

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36356TT</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 131950 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36430TT</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 30KHZ TOP VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 153492 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36440TR</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 40KHZ SIDE VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 120783 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36438TR</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 38KHZ SIDE VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 144070 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36440TT</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 40KHZ TOP VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 122139 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36430TR</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 30KHZ SIDE VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 133146 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36438TT</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: IR RCVR REMOTE MODULE 38KHZ SMD  <input type="checkbox"/> აწყობი: 57930 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36433TR</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 33KHZ SIDE VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 120746 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36456TT</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 56KHZ TOP VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 123129 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36433TT</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 33KHZ TOP VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 136394 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>
<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36456TR</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 56KHZ SIDE VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 138343 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div> <p><b>TSOP36436TR</b></p> <p>მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay                  აღწერა: MOD IR RCVR 36KHZ SIDE VIEW  <input type="checkbox"/> აწყობი: 133045 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p> </div> </div>