

**Electro-Films (EFI) / Vishay**

## TSMP4138

Частка нумар:  
 Вытворца / Вытворца:  
 Апісанне Прадукта  
 лісткі:  
 RoHS Статус  
 фота Стан  
 карабель 3  
 перасылка Шлях

TSMP4138  
 Electro-Films (EFI) / Vishay  
 RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 40KHZ  
 TSMP4138.pdf  
 Свінец / Аднавядзе RoHS  
 60984 pcs stock  
 Ганконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**ЗАПЫТ ЦЭН**

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

### характарыстыкі TSMP4138

ЧАСТКА НУМАР	TSMP4138
ВЫТВОРЦА	Electro-Films (EFI) / Vishay
АПІСАННЕ	RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 40KHZ
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Аднавядзе RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	60984 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	TSMP4138.pdf
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	2.5V ~ 5.5V
СЕРЫЯ	-
ЯКОЕ ВЫМЯРАЕЦЦА АДЛЕГЛАСЦЬ	20m
ЎПАКОЎКА	Tube
АРЫЕНТАЦЫЯ	Side View
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-25°C ~ 85°C (TA)
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Through Hole
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	3 (168 Hours)
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	Remote Receiver Sensor, 38.0kHz 20m Through Hole
БЯГУЧЫ - ПАСТАЎКА	900µA
В.Р.Ф. ЦЭНТРАЛЬНАЯ ЧАСТАТА	38.0kHz

### Якія адносяцца тэгі

Electro-Films (EFI) / Vishay TSMP4138	TSMP4138 Дыстрыб'ютар	TSMP4138 Пастаўшчык
TSMP4138 Цана	TSMP4138 Фотаздымкі	TSMP4138 выява
TSMP4138 дадзеныя ў фармаце PDF	TSMP4138 Спампаваць Тэхнічнае апісанне	TSMP4138 Тэхнічны пашпарт
TSMP4138 Stock	купіць TSMP4138	Купіць Electro-Films (EFI) / Vishay TSMP4138
Electro-Films (EFI) / Vishay TSMP4138	Electro-Films (EFI) / Vishay Пастаўшчык	Electro-Films (EFI) / Vishay Дыстрыб'ютар
Electro-Films (EFI) / Vishay TSMP4138	Electro-Films (EFI) / Vishay TSMP4138	Vishay Electro-Films TSMP4138
Phoenix Passive Components / Vishay TSMP4138		

### Спадарожныя тавары

<p><b>TSMP77000TT</b>                  вытворцы: Electro-Films (EFI) / Vishay                  апісанне: MOD IR SENSOR TOP VIEW                  у запасе: 145949 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSMP6000TR</b>                  вытворцы: Electro-Films (EFI) / Vishay                  апісанне: SMD PH.MODULE REPEATER                  у запасе: 114762 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSMP58138</b>                  вытворцы: Electro-Films (EFI) / Vishay                  апісанне: RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 40KHZ                  у запасе: 92007 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSMP77000TR</b>                  вытворцы: Electro-Films (EFI) / Vishay                  апісанне: SMD PH.MODULE REPEATER                  у запасе: 39927 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSMP6000TT</b>                  вытворцы: Electro-Films (EFI) / Vishay                  апісанне: MOD IR SENSOR TOP VIEW                  у запасе: 57222 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSMP1138</b>                  вытворцы: Electro-Films (EFI) / Vishay                  апісанне: RECEIVER REMOTE CTRL SIDE 38KHZ                  у запасе: 66489 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSML1030</b>                  вытворцы: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  апісанне: EMITTER IR 940NM 100MA SMD                  у запасе: 317568 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSML1040</b>                  вытворцы: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  апісанне: EMITTER IR 940NM 100MA AXIAL                  у запасе: 123321 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSMF1030</b>                  вытворцы: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  апісанне: EMITTER IR 890NM 100MA SMD                  у запасе: 93983 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSMP58000</b>                  вытворцы: Electro-Films (EFI) / Vishay                  апісанне: 3V PH.MODULE S.VIEW                  у запасе: 82751 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TSML1020</b>                  вытворцы: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  апісанне: EMITTER IR 940NM 100MA SMD                  у запасе: 281907 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TSML1000</b>                  вытворцы: Vishay / Semiconductor - Opto Division                  апісанне: EMITTER IR 940NM 100MA SMD                  у запасе: 302432 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>