

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



### BPV11

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

BPV11  
 Electro-Films (EFI) / Vishay  
 PHOTOTRANS NPN 5MM CLEAR LENS  
 BPV11.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 100574 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები BPV11

|  |  |
|--|--|
| ნაწილი ნომერი                              | BPV11  |
| მწარმოებელი                                | Electro-Films (EFI) / Vishay                             |
| აღწერა                                     | PHOTOTRANS NPN 5MM CLEAR LENS                            |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი  | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant                           |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია                   | 100574 pcs   |
| მონაცემთა ფურცელი                          | BPV11.pdf  |
| ტალღის სიგრძე                              | 850nm  |
| ძაბვის - კოლექტორი EMITTER BREAKDOWN (MAX) | 70V  |
| კუთხის კუთხე                               | 30°  |
| სერია                                      | *  |
| სიმძლავრე - მაქს                           | 150mW  |
| შეფუთვა                                    | Bulk   |
| პაკეტი / საქმე                             | Radial, 5mm Dia (T 1 3/4)                                |
| სხვა სახელები                              | 751-1003   |
| ორიენტაცია                                 | Top View   |
| ოპერაციული ტემპერატურა                     | -40°C ~ 100°C (TA)                                       |
| სამონტაჟო ტიპი                             | Through Hole   |
| ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)        | 1 (Unlimited)  |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი  | Lead free / RoHS Compliant                               |
| დეტალური აღწერა                            | Phototransistor 850nm Top View Radial, 5mm Dia (T 1 3/4) |
| აქტუალური - DARK (ID) (MAX)                | 50nA   |
| აქტუალური - კოლექტორი (IC) (MAX)           | 10mA   |

### დაკავშირებული Tags

|   |  |   |
|---|--|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay BPV11        | BPV11 დისტრიბუტორი                       | BPV11 მომწოდებელი                           |
| BPV11 ფასი                                | BPV11 სურათები                           | BPV11 გამოსახულება                          |
| BPV11 PDF Datasheet                       | BPV11 Download Datasheet                 | BPV11 Datasheet                             |
| BPV11 საფონდო                             | შეიძინეთ BPV11                           | შეიძინეთ Electro-Films (EFI) / Vishay BPV11 |
| Electro-Films (EFI) / Vishay BPV11        | Electro-Films (EFI) / Vishay მომწოდებელი | Electro-Films (EFI) / Vishay დისტრიბუტორი   |
| Electro-Films (EFI) / Vishay BPV11        | Electro-Films (EFI) / Vishay BPV11       | Vishay Electro-Films BPV11                  |
| Phoenix Passive Components / Vishay BPV11 |  |   |

### მსგავსი პროდუქტები

|  |   |
|--|---|
| <p><b>BPV23F</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW<br/>                 □ანყოფილება: 95220 pcs<br/>                 RFQ</p> | <p><b>BPV23NFL</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SV 950NM<br/>                 □ანყოფილება: 293195 pcs<br/>                 RFQ</p>       |
| <p><b>BPV11F</b><br/>                 მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 აღწერა: PHOTOTRANS NPN 5MM IR 70V<br/>                 □ანყოფილება: 93350 pcs<br/>                 RFQ</p>                 | <p><b>BPV22NFL</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SV 940NM<br/>                 □ანყოფილება: 92593 pcs<br/>                 RFQ</p>        |
| <p><b>BPW77NB</b><br/>                 მწარმოებლები: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 აღწერა: PHOTOTRANSISTOR NPN TO-18<br/>                 □ანყოფილება: 28802 pcs<br/>                 RFQ</p>                | <p><b>BPV10NF</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN HI SENSITIVE 5MM<br/>                 □ანყოფილება: 91649 pcs<br/>                 RFQ</p> |
| <p><b>BPV23FL</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SV 950NM<br/>                 □ანყოფილება: 260253 pcs<br/>                 RFQ</p>       | <p><b>BPV22F</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW<br/>                 □ანყოფილება: 94345 pcs<br/>                 RFQ</p>  |
| <p><b>BPV10</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN HIGH SPEED 5MM<br/>                 □ანყოფილება: 89134 pcs<br/>                 RFQ</p>    | <p><b>BPV22NF</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW<br/>                 □ანყოფილება: 96606 pcs<br/>                 RFQ</p> |
| <p><b>BPV21F</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SIDE VIEW<br/>                 □ანყოფილება: 268291 pcs<br/>                 RFQ</p>       | <p><b>BPV23NF</b><br/>                 მწარმოებლები: Vishay / Semiconductor - Opto Division<br/>                 აღწერა: PHOTODIODE PIN SPHERE SIDE VIEW<br/>                 □ანყოფილება: 79803 pcs<br/>                 RFQ</p> |