

Panasonic

Panasonic

### EVQ-V5502715B

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

EVQ-V5502715B  
 Panasonic  
 ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR  
 EVQ-V5502715B.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 25349 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

#### სპეციფიკაციები EVQ-V5502715B

|   |                                 |
|---|---------------------------------|
| ნაწილი ნომერი                             | EVQ-V5502715B                   |
| მწარმოებელი                               | Panasonic                       |
| აღწერა                                    | ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  |
| რაოდენობა ხელმისაწვდომია                  | 25349 pcs                       |
| მონაცემთა ფურცელი                         | EVQ-V5502715B.pdf               |
| ძაბვა - მიწოდება                          | -                               |
| შენყვეტის სტილი                           | PC Pin                          |
| სერია                                     | EVQV                            |
| როტაციული ცხოვრება (ციკლები მინ.)         | 30K                             |
| რეველუციის პულსი                          | 15                              |
| გამოყვანის ტიპი                           | Quadrature (Incremental)        |
| <input type="checkbox"/> ხვა სახელები     | EVQV5502715B<br>P123431         |
| ორიენტაცია                                | Vertical                        |
| სამონტაჟო ტიპი                            | PCB, Through Hole               |
| ტენიანობის მგრძობლობის დონე (MSL)         | Not Applicable                  |
| იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი | Lead free / RoHS Compliant      |
| ENCODER გაცნობის                          | Mechanical                      |
| DETENT                                    | Yes                             |
| ჩამონტაჟებული შეცვლა                      | No                              |
| აქტორის ტიპი                              | 27mm Open Center                |

#### დაკავშირებული Tags

|  |   |  |
|--|---|--|
| Panasonic EVQ-V5502715B                | EVQ-V5502715B დისტრიბუტორი                    | EVQ-V5502715B მომწოდებელი  |
| EVQ-V5502715B ფასი                     | EVQ-V5502715B სურათები                        | EVQ-V5502715B გამოსახულება                                       |
| EVQ-V5502715B PDF Datasheet            | EVQ-V5502715B Download Datasheet              | EVQ-V5502715B Datasheet  |
| EVQ-V5502715B საფონდო                  | შეიძინეთ EVQ-V5502715B                        | შეიძინეთ Panasonic EVQ-V5502715B                                 |
| Panasonic EVQ-V5502715B                | Panasonic მომწოდებელი                         | Panasonic დისტრიბუტორი   |
| Panasonic EVQ-V5502715B                | Panasonic - Consumer Division EVQ-V5502715B   | Panasonic - Consumer Electronics Corp. EVQ-V5502715B             |
| Panasonic Battery Group EVQ-V5502715B  | Panasonic Electric Works - ACSD EVQ-V5502715B | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EVQ-V5502715B |
| Panasonic - ATG EVQ-V5502715B          | Panasonic - BSG EVQ-V5502715B                 | Panasonic - DTG EVQ-V5502715B                                    |
| Panasonic Electric Works EVQ-V5502715B | Panasonic Electronic Components EVQ-V5502715B | Panasonic Industrial Automation Sales EVQ-V5502715B              |
| Panasonic Semiconductor EVQ-V5502715B  |   |  |

#### მსგავსი პროდუქტები

|   |   |
|---|---|
| <p><b>EVQ-V5D00309B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 9PPR<br/>                 □ანწყობი: 34933 pcs<br/>                 RFQ</p>  | <p><b>EVQ-V5A00109B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 9PPR<br/>                 □ანწყობი: 30940 pcs<br/>                 RFQ</p>  |
| <p><b>EVQ-V5102309B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 9PPR<br/>                 □ანწყობი: 30981 pcs<br/>                 RFQ</p>  | <p><b>EVQ-V5B00215B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR<br/>                 □ანწყობი: 33747 pcs<br/>                 RFQ</p> |
| <p><b>EVQ-V0B00115B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR<br/>                 □ანწყობი: 6740 pcs<br/>                 RFQ</p>  | <p><b>EVQ-V5C00315B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 9PPR<br/>                 □ანწყობი: 33928 pcs<br/>                 RFQ</p>  |
| <p><b>EVQ-V5402615B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR<br/>                 □ანწყობი: 25406 pcs<br/>                 RFQ</p> | <p><b>EVQ-V5903215B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR<br/>                 □ანწყობი: 25852 pcs<br/>                 RFQ</p> |
| <p><b>EVQ-V5602815B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR<br/>                 □ანწყობი: 26264 pcs<br/>                 RFQ</p> | <p><b>EVQ-V4B00218B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 18PPR<br/>                 □ანწყობი: 22431 pcs<br/>                 RFQ</p> |
| <p><b>EVQ-V4300418B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL<br/>                 □ანწყობი: 21232 pcs<br/>                 RFQ</p>       | <p><b>EVQ-V5202409B</b><br/>                 მწარმოებლები: Panasonic<br/>                 აღწერა: ROTARY ENCODER MECHANICAL 9PPR<br/>                 □ანწყობი: 31696 pcs<br/>                 RFQ</p>  |