





Omron


## G6K-2F-RF-V DC4.5

|                    |   |
|--------------------|---|
| Part Number:       | G6K-2F-RF-V DC4.5   |
| Producent / marka: | Omron   |
| Opis produktu      | RELAY RF DPDT 1A 4.5V   |
| Arkusze danych:    |  <a href="#">G6K-2F-RF-V DC4.5.pdf</a> |
| Status RoHS        |  Bezołowiowe / Zgodny z RoHS           |
| Stan magazynowy    | 1582 pcs stock  |
| Statak z           | Hongkong  |
| Sposób wysyłki     | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje G6K-2F-RF-V DC4.5

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| PART NUMBER                      | G6K-2F-RF-V DC4.5   |
| PRODUCENT                        | Omron   |
| OPIS                             | RELAY RF DPDT 1A 4.5V   |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS        | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS   |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ                   | 1582 pcs  |
| ARKUSZ DANYCH                    |  <a href="#">G6K-2F-RF-V DC4.5.pdf</a> |
| WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)            | 3.6 VDC   |
| WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)            | 0.45 VDC  |
| TERMINATION STYLE                | Gull Wing   |
| PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA            | 125VAC, 60VDC - Max   |
| SERIA                            | G6K-RF  |
| CZAS RELEASE                     | 3ms   |
| OPAKOWANIA                       | Tube  |
| INNE NAZWY                       | G6K2FRFVDC4.5<br>Z6603  |
| TEMPERATURA ROBOCZA              | -40°C ~ 70°C  |
| CZAS ZADZIAŁANIA                 | 3ms   |
| RODZAJ MOCOWANIA                 | Surface Mount   |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)  | 3 (168 Hours)   |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant  |
| CECHY                            | -   |
| KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)       | 1A  |
| MATERIAŁ STYKÓW                  | Silver (Ag), Gold (Au)  |
| FORMULARZ KONTAKTOWY             | DPDT (2 Form C)   |
| NAPIĘCIE CEWKI                   | 4.5VDC  |
| COIL TYPE                        | Non Latching  |
| COIL RESISTANCE                  | 194 Ohms  |
| CEWKA ZASILANIA                  | 100 mW  |
| AKTUALNY COIL                    | 23.2mA  |

### Powiązane tagi

|   |  |   |
|---|--|---|
| Omron G6K-2F-RF-V DC4.5                 | Dystrybutor G6K-2F-RF-V DC4.5                  | Dostawca G6K-2F-RF-V DC4.5                      |
| G6K-2F-RF-V DC4.5 Cena                  | Zdjęcia G6K-2F-RF-V DC4.5                      | Obraz G6K-2F-RF-V DC4.5                         |
| Arkusz danych PDF G6K-2F-RF-V DC4.5     | G6K-2F-RF-V DC4.5 Pobierz arkusz danych        | Arkusz danych G6K-2F-RF-V DC4.5                 |
| G6K-2F-RF-V DC4.5 Akcje                 | Kup G6K-2F-RF-V DC4.5                          | Kup Omron G6K-2F-RF-V DC4.5                     |
| Omron G6K-2F-RF-V DC4.5                 | Dostawca Omron                                 | Dystrybutor Omron                               |
| Omron G6K-2F-RF-V DC4.5                 | Omron Electronics Inc-IA Div G6K-2F-RF-V DC4.5 | Omron Electronics Inc-EMC Div G6K-2F-RF-V DC4.5 |
| Omron Electronics LLC G6K-2F-RF-V DC4.5 |  |   |

### Produkty powiązane

|   |   |
|---|---|
|  <p><b>G6K-2F-RF-TR09DC5</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY RF DPDT 1A 5V<br/>         Na stanie: 6008 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>      |  <p><b>G6K-2F-RF-TR09 DC12</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY RF DPDT 1A 12V<br/>         Na stanie: 7520 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
|  <p><b>G6K-2F-RF-TR03 DC4.5</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY RF DPDT 1A 4.5V<br/>         Na stanie: 6600 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>G6K-2F-TR DC4.5</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V<br/>         Na stanie: 23802 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>G6K-2F-TR DC12</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V<br/>         Na stanie: 25485 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>G6K-2F-TR DC24</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V<br/>         Na stanie: 39056 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |
|  <p><b>G6K-2F-RF-V DC5</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY RF DPDT 1A 5V<br/>         Na stanie: 1769 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>        |  <p><b>G6K-2F-RF-V DC12</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY RF DPDT 1A 12V<br/>         Na stanie: 1484 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>G6K-2F-TR DC3</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V<br/>         Na stanie: 44432 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>G6K-2F-RF-TR03DC5</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY RF DPDT 1A 5V<br/>         Na stanie: 4153 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>       |
|  <p><b>G6K-2F-TR DC5</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY TELECOM DPDT 1A 125V<br/>         Na stanie: 20698 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>G6K-2F-RF-TR03DC12</b><br/>         Producenci: Omron<br/>         Opis: RELAY RF DPDT 1A 12V<br/>         Na stanie: 6425 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |