





Omron Automation &amp; Safety


## A165W-T2MG-24D-2

|                    |  |
|--------------------|--|
| Part Number:       | A165W-T2MG-24D-2   |
| Producent / marka: | Omron Automation & Safety  |
| Opis produktu      | SWITCH SELECT 2POS DPDT 5A 125V  |
| Arkusze danych:    |  <a href="#">A165W-T2MG-24D-2.pdf</a> |
| Status RoHS        |  Bezołowiowe / Zgodny z RoHS          |
| Stan magazynowy    | 2090 pcs stock   |
| Statek z           | Hongkong   |
| Sposób wysyłki     | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje A165W-T2MG-24D-2

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| PART NUMBER                      | A165W-T2MG-24D-2   |
| PRODUCENT                        | Omron Automation & Safety  |
| OPIS                             | SWITCH SELECT 2POS DPDT 5A 125V  |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS        | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS  |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ                   | 2090 pcs   |
| ARKUSZ DANYCH                    |  <a href="#">A165W-T2MG-24D-2.pdf</a> |
| NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC         | 30V  |
| NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC         | 125V   |
| RODZAJ                           | Standard   |
| TERMINATION STYLE                | Solder, Quick Connect - 0.110" (2.8mm)   |
| FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA             | On-On  |
| SERIA                            | A165W  |
| WYCIĘCIE W PANELU WYMIARY        | Circular - 16.00mm Dia   |
| INNE NAZWY                       | A165W-T2MG-24D-2-ND<br>A165WT2MG24D2<br>Z6397  |
| TEMPERATURA ROBOCZA              | -10°C ~ 55°C   |
| LICZBA BIEGUNÓW                  | 2  |
| RODZAJ MOCOWANIA                 | Panel Mount  |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)  | 1 (Unlimited)  |
| TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA             | 250,000 Cycles   |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant   |
| STOPIEŃ OCHRONY                  | IP65 - Dust Tight, Oil and Water Resistant   |
| OŚWIETLENIE NAPIĘCIE (NOMINALNA) | 24 VDC   |
| OŚWIETLENIE TYP, KOLOR           | LED, Green   |
| OŚWIETLENIE                      | Illuminated  |
| CECHY                            | Bezel - Round  |
| ŻYCIE ELEKTRYCZNE                | 100,000 Cycles   |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS                 | Selector Switch 2 Position DPDT 5A (AC), 3A (DC) 125V Panel Mount  |
| GLĘBOKOŚĆ ZA KOŁNIERZEM          | 28.50mm  |
| AKTUALNA OCENA                   | 5A (AC), 3A (DC)   |
| OBWÓD                            | DPDT   |
| ZATWIERDZENIA                    | CCC, cUL, TUV, UL  |

### Powiązane tagi

|  |  |  |
|--|--|--|
| Omron Automation & Safety A165W-T2MG-24D-2 | Dystrybutor A165W-T2MG-24D-2                 | Dostawca A165W-T2MG-24D-2                      |
| A165W-T2MG-24D-2 Cena                      | Zdjęcia A165W-T2MG-24D-2                     | Obraz A165W-T2MG-24D-2                         |
| Arkusz danych PDF A165W-T2MG-24D-2         | A165W-T2MG-24D-2 Pobierz arkusz danych       | Arkusz danych A165W-T2MG-24D-2                 |
| A165W-T2MG-24D-2 Akcje                     | Kup A165W-T2MG-24D-2                         | Kup Omron Automation & Safety A165W-T2MG-24D-2 |
| Omron Automation & Safety A165W-T2MG-24D-2 | Dostawca Omron Automation & Safety           | Dystrybutor Omron Automation & Safety          |
| Omron Automation & Safety A165W-T2MG-24D-2 | Omron Automation and Safety A165W-T2MG-24D-2 |  |

### Produkty powiązane

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>A165W-T2MR-24D-2</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS DPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 2253 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>A165W-T2MY</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: CONFIG SW BODY SELECTOR ILLUM<br/>         Na stanie: 3947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
|  <p><b>A165W-T2AY</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: CONFIG SW BODY SELECTOR ILLUM<br/>         Na stanie: 3691 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |  <p><b>A165W-T2MR-24D-1</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS SPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 3947 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>A165W-T2MG-24D-1</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS SPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 1858 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>A165W-T2AR-24D-2</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS DPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 2200 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>A165W-T2MG</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: CONFIG SW BODY SELECTOR ILLUM<br/>         Na stanie: 3207 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |  <p><b>A165W-T2MR</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: CONFIG SW BODY SELECTOR ILLUM<br/>         Na stanie: 3221 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>         |
|  <p><b>A165W-T2AY-24D-2</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS DPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 2051 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>A165W-T2MY-24D-2</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS DPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 2081 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>A165W-T2MY-24D-1</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS SPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 2262 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>A165W-T2AY-24D-1</b><br/>         Producenci: Omron Automation &amp; Safety<br/>         Opis: SWITCH SELECT 2POS SPDT 5A 125V<br/>         Na stanie: 1867 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |