

|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| <b>Symbol:</b>          | TACT-617N-F            |
| <b>Grupa produktów:</b> | Mikroprzełączniki TACT |

## Parametry produktu

|                                   |                       |
|-----------------------------------|-----------------------|
| <b>Typ przełącznika:</b>          | mikroprzełącznik TACT |
| <b>Konfiguracja styków:</b>       | SPST-NO               |
| <b>Ilość wszystkich pozycji:</b>  | 2                     |
| <b>Ilość pozycji stabilnych:</b>  | 1                     |
| <b>Obciążalność styków DC @R:</b> | 50mA / 12V DC         |
| <b>Montaż:</b>                    | SMT                   |
| <b>Podświetlenie:</b>             | brak                  |
| <b>Siła przełączania:</b>         | 1,6N                  |
| <b>Wymiary korpusu:</b>           | 6x6mm                 |
| <b>Wysokość przycisku:</b>        | 19mm                  |
| <b>Sposób przełączania:</b>       | OFF-(ON)              |
| <b>Temperatura pracy:</b>         | -25...70°C            |
| <b>Kształt klawisza:</b>          | okrągły               |
| <b>Kolor przycisku:</b>           | czarny                |
| <b>Wyprowadzenia:</b>             | do druku              |
| <b>Rezystancja styku maks.:</b>   | 50mΩ                  |

|                                   |       |
|-----------------------------------|-------|
| <b>Rezystancja izolacji min.:</b> | 0,1GΩ |
|-----------------------------------|-------|

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| <b>Temperatura lutowania:</b> | 235°C |
|-------------------------------|-------|

## Informacje dodatkowe

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Masa brutto:</b> | 0,005 kg |
|---------------------|----------|