



|                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| <b>Symbol:</b>          | TACTM-69N-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>    | 9,5mm        |
| <b>Sposób przełączania:</b>   | OFF-(ON)     |
| <b>Raster wyprowadzeń:</b>    | 4,5x9mm      |
| <b>Temperatura pracy:</b>     | -30...85°C   |
| <b>Kształt klawisza:</b>      | okrągły      |
| <b>Wyprowadzenia:</b>         | do lutowania |
| <b>Trwałość mechaniczna:</b>  | 100000 cykli |
| <b>Temperatura lutowania:</b> | 250°C / 6 s  |

## Informacje dodatkowe

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