

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Symbol: | TACT-617N-F |
| Grupa produktów: | Mikroprzełączniki TACT |

Parametry produktu

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

| | |
|-----------------------------------|-------|
| Rezystancja izolacji min.: | 0,1GΩ |
|-----------------------------------|-------|

| | |
|-------------------------------|-------|
| Temperatura lutowania: | 235°C |
|-------------------------------|-------|

Informacje dodatkowe

| | |
|---------------------|----------|
| Masa brutto: | 0,005 kg |
|---------------------|----------|