



| | |
|-------------------------|------------------------|
| Symbol: | TACTM-613N-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: | 13mm |
| Sposób przełączania: | OFF-(ON) |
| Raster wyprowadzeń: | 4,5x9mm |
| Temperatura pracy: | -30...85°C |
| Kształt klawisza: | okrągły |
| Wyprowadzenia: | do lutowania |
| Trwałość mechaniczna: | 100000 cykli |

Informacje dodatkowe

| | |
|---------------------|------|
| Masa brutto: | 0 kg |
|---------------------|------|