



| | |
|-------------------------|------------------------|
| Symbol: | TACTM-24N |
| 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: | 12x12mm |
| Wysokość przycisku: | 4,3mm |
| Raster wyprowadzeń: | 5x12,4mm |
| Temperatura pracy: | -20...70°C |
| Kształt klawisza: | okrągły |
| Kolor przycisku: | czarny |
| Wyprowadzenia: | do lutowania |
| Rezystancja styku maks.: | 100mΩ |
| Rezystancja izolacji min.: | 0,1GΩ |
| Temperatura lutowania: | 260°C / 5 s |

Informacje dodatkowe

| | |
|---------------------|----------|
| Masa brutto: | 0,001 kg |
|---------------------|----------|