



<b>Symbol:</b>	TSSM2022A1
<b>Grupa produktów:</b>	Przełączniki dźwigniowe

## Parametry produktu

<b>Typ przełącznika:</b>	dźwigniowy
<b>Ilość wszystkich pozycji:</b>	2
<b>Ilość pozycji stabilnych:</b>	2
<b>Konfiguracja styków:</b>	DPDT
<b>Sposób przełączania:</b>	ON-ON
<b>Obciążalność styków AC @R:</b>	1A / 250V AC
<b>Wyprowadzenia:</b>	do lutowania
<b>Temperatura pracy:</b>	-55...65°C
<b>Rodzaj dźwigni:</b>	okrągła
<b>Wymiary otworu montażowego:</b>	Ø5mm
<b>Wysokość dźwigni:</b>	9,4mm
<b>Rezystancja styku maks.:</b>	20mΩ
<b>Wymiary korpusu:</b>	8,3x9,2x8,6mm

**Trwałość elektryczna:** 20000 cykli

## Informacje dodatkowe

**Masa brutto:** 0,003 kg