



Symbol:	TSSM1022A1
Grupa produktów:	Przełączniki dźwigniowe

Parametry produktu

Typ przełącznika:	dźwigniowy
Ilość wszystkich pozycji:	2
Ilość pozycji stabilnych:	2
Konfiguracja styków:	SPDT
Sposób przełączania:	ON-ON
Obciążalność styków AC @R:	1A / 250V AC
Wyprowadzenia:	do lutowania
Temperatura pracy:	-55...65°C

Rodzaj dźwigni:	okrągła
Wymiary otworu montażowego:	Ø5mm
Wysokość dźwigni:	9,4mm
Rezystancja styku maks.:	20mΩ
Wymiary korpusu:	8,3x5,2x8,6mm
Trwałość elektryczna:	20000 cykli

Informacje dodatkowe

Masa brutto:	0,003 kg
---------------------	----------