



Symbol:	TSM102A1
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:	3A / 250V AC
Wyprowadzenia:	do lutowania
Temperatura pracy:	-25...85°C

Rodzaj dźwigni:	okrągła
Wymiary otworu montażowego:	Ø6,2mm
Wysokość dźwigni:	11mm
Rezystancja styku maks.:	20mΩ
Wymiary korpusu:	13,2x7,9x9,5mm
Trwałość elektryczna:	20000 cykli
Materiał dźwigni:	metal
Artykuły współpracujące:	TSPC05
Kolor korpusu:	niebieski
Temperatura lutowania:	260°C / 4 s

Informacje dodatkowe

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