



<b>Symbol:</b>	1T1206
<b>Grupa produktów:</b>	Mikroprzełączniki TACT

## Parametry produktu

<b>Typ przełącznika:</b>	mikroprzełącznik TACT
<b>Konfiguracja styków:</b>	SPST-NO
<b>Ilość wszystkich pozycji:</b>	2
<b>Ilość pozycji stabilnych:</b>	1
<b>Obciążalność styków DC @R:</b>	50mA / 12V DC
<b>Montaż:</b>	SMT
<b>Podświetlenie:</b>	brak
<b>Siła przełączania:</b>	1,8N

<b>Materiał korpusu:</b>	stal nierdzewna, termoplast
<b>Wymiary korpusu:</b>	4,5x6,1mm
<b>Wysokość przycisku:</b>	1,3mm
<b>Sposób przełączania:</b>	OFF-(ON)
<b>Raster wyprowadzeń:</b>	3,4x5,8mm
<b>Temperatura pracy:</b>	-20...70°C
<b>Kształt klawisza:</b>	prostokątny
<b>Kolor przycisku:</b>	niebieski
<b>Materiał wyprowadzeń:</b>	mosiądz
<b>Pokrycie wyprowadzeń:</b>	srebrzone
<b>Wyprowadzenia:</b>	do druku
<b>Materiał styku:</b>	brąz fosforowy
<b>Rezystancja styku maks.:</b>	100mΩ
<b>Pokrycie styku:</b>	srebrzony
<b>Trwałość elektryczna:</b>	50000 cykli

## Informacje dodatkowe

<b>Masa brutto:</b>	0 kg
---------------------	------