



Symbol:	1T1206
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:	1,8N

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

Informacje dodatkowe

Masa brutto:	0 kg
---------------------	------