



Symbol:	SR09168SNG
Grupa produktów:	Przełączniki obrotowe

Parametry produktu

Typ przełącznika:	obrotowy
Ilość wszystkich pozycji:	7
Ilość pozycji stabilnych:	7
Obciążalność styków DC @R:	0,5A / 24V DC
Ilość sekcji:	1
Kąt przełączania:	45°
Wyprowadzenia:	do druku
Materiał styku:	mosiądz

Sposób przełączania:	BBM (non-shorting)
Rezystancja styku maks.:	100mΩ
Materiał korpusu:	PBT
Rezystancja izolacji min.:	0,1GΩ
Trwałość mechaniczna:	2000 cykli
Powierzchnia osi:	gładka
Średnica osi:	3,7mm
Długość osi:	8mm
Moment siły przełączającej:	3,4Ncm
Temperatura pracy:	-20...70°C

Informacje dodatkowe

Masa brutto:	0,001 kg
---------------------	----------