



Symbol:	SR2611615FN
Grupa produktów:	Przełączniki obrotowe

Parametry produktu

Typ przełącznika:	obrotowy
Ilość wszystkich pozycji:	6
Ilość pozycji stabilnych:	6
Obciążalność styków AC @R:	0,3A / 125V AC
Ilość sekcji:	1
Kąt przełączania:	30°
Wyprowadzenia:	do lutowania
Materiał styku:	mosiądz

Sposób przełączania:	BBM (non-shorting)
Rezystancja styku maks.:	30mΩ
Rezystancja izolacji min.:	0,1GΩ
Trwałość mechaniczna:	6000 cykli
Powierzchnia osi:	gładka
Średnica osi:	6mm
Długość osi:	15mm
Gwint montażowy:	3/8"-32NEF
Moment siły przełączającej:	4,9Ncm
Temperatura pracy:	-20...70°C

Informacje dodatkowe

Masa brutto:	0,009 kg
---------------------	----------