



| | |
|----------------------------|------------------|
| Symbol: | SR09168SNG |
| Produktová skupina: | Otočné prepínače |

Parametre produktu

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| Typ prepínača: | otočný |
| Počet všetkých polôh: | 7 |
| Počet stabilných polôh: | 7 |
| Zaťažiteľnosť kontaktov DC @R: | 0,5A / 24V DC |
| Počet sekcií: | 1 |
| Uhol prepínania: | 45° |
| Vývody: | na DPS |
| Materiál kontaktu: | mosadz |

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| Spôsob prepínania: | BBM (non-shorting) |
| Max. odpor kontaktu: | 100mΩ |
| Materiál telesa: | PBT |
| Min. odpor izolácie: | 0,1GΩ |
| Mechanická trvanlivosť: | 2000 cyklov |
| Povrch hriadeľa: | hladký |
| Priemer hriadeľa: | 3,7mm |
| Dĺžka hriadeľa: | 8mm |
| Prepínací krútiaci moment: | 3,4Ncm |
| Pracovná teplota: | -20...70°C |

Ďalšie informácie

| | |
|-------------------------|----------|
| Hmotnosť brutto: | 0,001 kg |
|-------------------------|----------|