



| | |
|----------------------------|------------------|
| Symbol: | SR17A1815F89N |
| Produktová skupina: | Otočné prepínače |

Parametre produktu

| | |
|---------------------------------------|--------------------|
| Typ prepínača: | otočný |
| Počet všetkých polôh: | 8 |
| Počet stabilných polôh: | 8 |
| Zaťažiteľnosť kontaktov DC @R: | 0,3A / 16V DC |
| Počet sekcií: | 1 |
| Uhol prepínania: | 30° |
| Vývody: | na DPS, priame |
| Materiál kontaktu: | mosadz |
| Spôsob prepínania: | BBM (non-shorting) |
| Max. odpor kontaktu: | 50mΩ |
| Materiál telesa: | ocel' |
| Min. odpor izolácie: | 0,1GΩ |
| Mechanická trvanlivosť: | 10000 cyklov |
| Povrch hriadeľa: | hladký |
| Priemer hriadeľa: | 6mm |

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Dĺžka hriadeľa: | 7mm |
| Montážny závit: | M9x0,75 |
| Prepínací krútiaci moment: | 2,9Ncm |
| Pracovná teplota: | -20...70°C |

Ďalšie informácie

| | |
|-------------------------|----------|
| Hmotnosť brutto: | 0,007 kg |
|-------------------------|----------|