

Fișă produs SR2511615K9S



| | |
|-----------------------|------------------------|
| Simbol: | SR2511615K9S |
| Grupă produse: | Înterupătoare rotative |

Parametri produs

| | |
|---|--------------------|
| Tip comutator: | rotativ |
| Numărul tuturor pozițiilor: | 6 |
| Nr. poziții stabile: | 6 |
| Sarcină admisibilă contacte AC @R: | 0,3A / 125V AC |
| Număr secțiuni: | 1 |
| Unghi de comutare: | 30° |
| Terminale: | pt. lipit |
| Material pin: | alamă |
| Mod comutare: | BBM (non-shorting) |

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Rezistență contact max.: | 30mΩ |
| Rezistență izolație min.: | 0,1GΩ |
| Rezistență mecanică: | 10000 cicluri |
| Suprafață ax: | moletat |
| Diametru ax: | 6mm |
| Lungime ax: | 15mm |
| Filet de montare: | M9x0,75 |
| Momentul forței de comutare: | 9,8Ncm |
| Temperatura de lucru: | -20...70°C |

Informații suplimentare

| | |
|------------------------|----------|
| Greutate brută: | 0,011 kg |
|------------------------|----------|