



Simbol:	SR102320KAG
Grupă produse:	Întrerupătoare rotative

Parametri produs

Tip comutator:	rotativ
Numărul tuturor pozițiilor:	3
Nr. poziții stabile:	3
Sarcină admisibilă contacte DC @R:	0,1A / 16V DC
Număr secțiuni:	2
Unghi de comutare:	30°
Terminale:	pt. PCB
Material pin:	alamă
Mod comutare:	MBB (shorting)
Rezistență contact max.:	100mΩ
Material corp:	PBT
Rezistență izolație min.:	0,1GΩ
Rezistență mecanică:	10000 cicluri
Suprafață ax:	moletat
Diametru ax:	6mm

Lungime ax:	20mm
Filet de montare:	M7x0,75
Momentul forței de comutare:	2,9Ncm
Temperatura de lucru:	-30...80°C

Informații suplimentare

Greutate brută:	0,007 kg
------------------------	----------