



Símbolo: SR102320KAG

Grupo de producto: Conmutadores rotatorios

Especificaciones de producto

Tipo de interruptor:	rotativo
Cantidad de todas las posiciones:	3
Número de posiciones estables:	3
Capacidad de carga de contactos DC @R:	0,1A / 16V CC
Núm. de secciones:	2
Angulo de conmutación:	30°
Salida:	para C.I.

Tarjeta de producto SR102320KAG

Material de contactor:	latón
Modo de actuación:	MBB (shorting)
Resistencia máx. de contactor:	100mΩ
Material de carcasa:	PBT
Resistencia de aislamiento mín.:	0,1GΩ
Durabilidad mecánica:	10000 ciclos
Superficie de eje:	moleteada
Diámetro de eje:	6mm
Longitud de eje:	20mm
Rosca de montaje:	M7x0,75
Momento de fuerza de actuación:	2,9Ncm
Temperatura de trabajo:	-30...80°C

Información adicional

Peso bruto:	0,007 kg
--------------------	----------