



**Symbol:** SR17A1320F39N

**Produktgruppe:** Drehschalter

## Produktparameter

<b>Schalter-Typ:</b>	Dreh-
<b>Anzahl Positionen:</b>	3
<b>Anzahl stabiler Positionen:</b>	3
<b>Kontaktbelastbarkeit DC @R:</b>	0,3A / 16V DC
<b>Anzahl Sektionen:</b>	1
<b>Schaltwinkel:</b>	30°
<b>Ausgänge:</b>	gerade, Printmontage
<b>Kontaktmaterial:</b>	Messing
<b>Schaltweise:</b>	BBM (non-shorting)

<b>Max. Kontaktwiderstand:</b>	50mΩ
<b>Gehäuse-Material:</b>	Stahl
<b>Min. Isolationswiderstand:</b>	0,1GΩ
<b>Mechanische Haltbarkeit:</b>	10000 Zyklen
<b>Achsoberfläche:</b>	glatt
<b>Achsendurchmesser:</b>	6mm
<b>Achslänge:</b>	12mm
<b>Montagegewinde:</b>	M9x0,75
<b>Schaltmoment:</b>	2,9Ncm
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20...70°C

## Zusätzliche Informationen

<b>Bruttogewicht:</b>	0,007 kg
-----------------------	----------