

Produktkarte SR17B1815F89N



Symbol: SR17B1815F89N

Produktgruppe: Drehschalter

Produktparameter

Schalter-Typ:	Dreh-
Anzahl Positionen:	8
Anzahl stabiler Positionen:	8
Kontaktbelastbarkeit DC @R:	0,3A / 16V DC
Anzahl Sektionen:	1
Schaltwinkel:	30°
Ausgänge:	mit Winkel, Printmontage
Kontaktmaterial:	Messing
Schaltweise:	BBM (non-shorting)

Max. Kontaktwiderstand:	50mΩ
Gehäuse-Material:	Stahl
Min. Isolationswiderstand:	0,1GΩ
Mechanische Haltbarkeit:	10000 Zyklen
Achsoberfläche:	glatt
Achsendurchmesser:	6mm
Achslänge:	7mm
Montagegewinde:	M9x0,75
Schaltmoment:	2,9Ncm
Betriebstemperatur:	-20...70°C

Zusätzliche Informationen

Bruttogewicht:	0,009 kg
-----------------------	----------