



Symbol: SR17A1415F49N

Produktová skupina: Otočné prepínače

Parametre produktu

Typ prepínača: otočný

Počet všetkých polôh: 4

Počet stabilných polôh: 4

Zaťažiteľnosť kontaktov DC @R: 0,3A / 16V DC

Počet sekcií: 1

Uhol prepínania: 30°

Vývody: na DPS, priame

Materiál kontaktu: mosadz

Spôsob prepínania:	BBM (non-shorting)
Max. odpor kontaktu:	50mΩ
Materiál telesa:	ocel'
Min. odpor izolácie:	0,1GΩ
Mechanická trvanlivosť:	10000 cyklov
Povrch hriadeľa:	hladký
Priemer hriadeľa:	6mm
Dĺžka hriadeľa:	7mm
Montážny závit:	M9x0,75
Prepínací krútiaci moment:	2,9Ncm
Pracovná teplota:	-20...70°C

Ďalšie informácie

Hmotnosť brutto:	0,007 kg
-------------------------	----------