



Symbol:	SR2412519.2F
Produktová skupina:	Otočné prepínače

Parametre produktu

Typ prepínača:	otočný
Počet všetkých polôh:	5
Počet stabilných polôh:	5
Zaťažiteľnosť kontaktov AC @R:	1A / 250V AC
Počet sekcií:	2
Uhol prepínania:	36°
Vývody:	pre spájkovanie
Materiál kontaktu:	mosadz

Max. odpor kontaktu:	50mΩ
Materiál telesa:	polyamid 66
Min. odpor izolácie:	0,1GΩ
Mechanická trvanlivosť:	10000 cyklov
Povrch hriadeľa:	zárez D
Priemer hriadeľa:	6,35mm
Dĺžka hriadeľa:	19,2mm
Montážny závit:	3/8"-32NEF
Prepínací krútiaci moment:	6,86Ncm
Pracovná teplota:	-20...70°C

Ďalšie informácie

Hmotnosť brutto:	0,008 kg
-------------------------	----------