



Symbol:	SR2412519.2F
----------------	--------------

Produktgruppe:	Drehschalter
-----------------------	--------------

Produktparameter

Schalter-Typ:	Dreh-
----------------------	-------

Anzahl Positionen:	5
---------------------------	---

Anzahl stabiler Positionen:	5
------------------------------------	---

Kontaktbelastbarkeit AC @R:	1A / 250V AC
------------------------------------	--------------

Anzahl Sektionen:	2
--------------------------	---

Schaltwinkel:	36°
----------------------	-----

Ausgänge:	Lötverbindung
------------------	---------------

Kontaktmaterial:	Messing
-------------------------	---------

Max. Kontaktwiderstand:	50mΩ
Gehäuse-Material:	Polyamid 66
Min. Isolationswiderstand:	0,1GΩ
Mechanische Haltbarkeit:	10000 Zyklen
Achsoberfläche:	D Schnitt
Achsendurchmesser:	6,35mm
Achslänge:	19,2mm
Montagegewinde:	3/8"-32NEF
Schaltmoment:	6,86Ncm
Betriebstemperatur:	-20...70°C

Zusätzliche Informationen

Bruttogewicht:	0,008 kg
-----------------------	----------