



|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| <b>Symbol:</b>          | SR17A1620F69N         |
| <b>Grupa produktów:</b> | Przełączniki obrotowe |

## Parametry produktu

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| <b>Typ przełącznika:</b>          | obrotowy           |
| <b>Ilość wszystkich pozycji:</b>  | 6                  |
| <b>Ilość pozycji stabilnych:</b>  | 6                  |
| <b>Obciążalność styków DC @R:</b> | 0,3A / 16V DC      |
| <b>Ilość sekcji:</b>              | 1                  |
| <b>Kąt przełączania:</b>          | 30°                |
| <b>Wyprowadzenia:</b>             | do druku, proste   |
| <b>Materiał styku:</b>            | mosiądz            |
| <b>Sposób przełączania:</b>       | BBM (non-shorting) |
| <b>Rezystancja styku maks.:</b>   | 50mΩ               |
| <b>Materiał korpusu:</b>          | stal               |
| <b>Rezystancja izolacji min.:</b> | 0,1GΩ              |
| <b>Trwałość mechaniczna:</b>      | 10000 cykli        |

|  |            |
|--|------------|
| <b>Powierzchnia osi:</b>               | gładka     |
| <b>Średnica osi:</b>                   | 6mm        |
| <b>Długość osi:</b>                    | 12mm       |
| <b>Gwint montażowy:</b>                | M9x0,75    |
| <b>Moment siły<br/>przełączającej:</b> | 2,9Ncm     |
| <b>Temperatura pracy:</b>              | -20...70°C |

## Informacje dodatkowe

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Masa brutto:</b> | 0,007 kg |
|---------------------|----------|