



|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| <b>Symbol:</b>          | SR2511615K9S          |
| <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 AC @R:</b> | 0,3A / 125V AC |
| <b>Ilość sekcji:</b>              | 1              |
| <b>Kąt przełączania:</b>          | 30°            |
| <b>Wyprowadzenia:</b>             | do lutowania   |
| <b>Materiał styku:</b>            | mosiądz        |

|                                    |                    |
|------------------------------------|--------------------|
| <b>Sposób przełączania:</b>        | BBM (non-shorting) |
| <b>Rezystancja styku maks.:</b>    | 30mΩ               |
| <b>Rezystancja izolacji min.:</b>  | 0,1GΩ              |
| <b>Trwałość mechaniczna:</b>       | 10000 cykli        |
| <b>Powierzchnia osi:</b>           | moletowana         |
| <b>Średnica osi:</b>               | 6mm                |
| <b>Długość osi:</b>                | 15mm               |
| <b>Gwint montażowy:</b>            | M9x0,75            |
| <b>Moment siły przełączającej:</b> | 9,8Ncm             |
| <b>Temperatura pracy:</b>          | -20...70°C         |

## Informacje dodatkowe

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Masa brutto:</b> | 0,011 kg |
|---------------------|----------|