



|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Symbol:</b>                         | TBG-5-PB-13P/GN      |
| <b>product.pip.manufacturerSymbol:</b> | 2EDCV-13P-5.08-GREEN |
| <b>Produktgruppe:</b>                  | Klemmverbindungen    |

## Produktparameter

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| <b>Steckverbinder-Typ:</b>      | Klemmleiste abschaltbar |
| <b>Steckverbinder:</b>          | Buchse                  |
| <b>Steckverbinder-Art:</b>      | männlich                |
| <b>Nennstrom:</b>               | 15A                     |
| <b>Nennspannung:</b>            | 0,3kV                   |
| <b>Anzahl Pole:</b>             | 13                      |
| <b>Räumliche Orientierung:</b>  | gerade                  |
| <b>Steckverbinder-Variante:</b> | ohne Seitenwände        |
| <b>Mechanische Montage:</b>     | auf PCB                 |
| <b>Elektrische Montage:</b>     | THT                     |
| <b>Kontaktmaterial:</b>         | Messing                 |
| <b>Kontaktbeschichtung:</b>     | verzinkt                |
| <b>Farbe:</b>                   | grün                    |
| <b>Entflammbarkeitsklasse:</b>  | UL94V-0                 |
| <b>Gehäuse-Material:</b>        | Polyamid                |

|                                       |                           |
|---------------------------------------|---------------------------|
| <b>Tiefe:</b>                         | 8mm                       |
| <b>Steckverbinder-Ausgangssystem:</b> | 1x13                      |
| <b>Kontaktraster:</b>                 | 5,08mm                    |
| <b>Anzahl Wege:</b>                   | 13                        |
| <b>Sperrsystem:</b>                   | Klemme                    |
| <b>Höhe:</b>                          | 12,3mm                    |
| <b>Steckverbinder-Eigenschaften:</b>  | Gruppenverbindung möglich |
| <b>Löttemperatur:</b>                 | 250°C / 5 s               |
| <b>Betriebstemperatur:</b>            | -40...105°C               |

## Zusätzliche Informationen

|                       |          |
|-----------------------|----------|
| <b>Bruttogewicht:</b> | 4,051 kg |
|-----------------------|----------|