

## Karta produktu GOLD-64P

---



|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Symbol:</b>                         | GOLD-64P             |
| <b>product.pip.manufacturerSymbol:</b> | GOLD 64P             |
| <b>Grupa produktów:</b>                | Podstawki precyzyjne |

## Parametry produktu

|                                 |                                  |
|---------------------------------|----------------------------------|
| <b>Typ podstawki:</b>           | układy scalone                   |
| <b>Zastosowanie:</b>            | DIP64                            |
| <b>Raster wyprowadzeń:</b>      | 2,54mm                           |
| <b>Wersja złącza:</b>           | precyzyjna                       |
| <b>Montaż elektryczny:</b>      | THT                              |
| <b>Pokrycie styku:</b>          | złocony                          |
| <b>Raster między rzędami:</b>   | 22,86mm                          |
| <b>Materiał korpusu:</b>        | poliester                        |
| <b>Rezystancja styku maks.:</b> | 3mΩ                              |
| <b>Klasa palności:</b>          | UL94V-0                          |
| <b>Średnica wyprowadzeń:</b>    | 0,51mm                           |
| <b>Prąd maksymalny:</b>         | 1A                               |
| <b>Właściwości podstawek:</b>   | nóżki okrągłe, styki tulejkowane |
| <b>Temperatura pracy:</b>       | -40...105°C                      |

## Informacje dodatkowe

|                     |          |
|---------------------|----------|
| <b>Masa brutto:</b> | 0,005 kg |
|---------------------|----------|