



|                         |                               |
|-------------------------|-------------------------------|
| Raster (mm)             | 1,27                          |
| Steckbar mit (von, bis) | 0,40                          |
| Polzahl                 | 10                            |
| Buchse / Stift          | Buchse                        |
| Kodierung               | nein                          |
| Verriegelung            | Nein                          |
| Material Kontakt        | Phosphor Bronze               |
| Veredelung Kontakt      | Au                            |
| Isoliermaterial         | Hochtemp. Thermoplast UL94V-0 |
| Bemessungsstrom IEC     | 1,0 A                         |
| Nennspannung            | 100 V RMS / V DC              |
| Durchschlagspannung     | 500 V RMS für 1 Minute        |
| Betriebstemperatur      | -40°C bis +105°C              |
| Max.-Prozesstemperatur  | 260°C für 10 Sekunden         |
| Leiterplattenanschluß   | └ SMD Gull Wing               |
| Ausrichtung zu PCB      | └ Vertikal                    |
| Kontaktreihen           | 1                             |
| Montagekappen           | Ohne Bestückungshilfe         |
| Positionierpin          | Ohne Positionierpin           |
| Kontaktausführung       | Gestanz                       |
| Sockellayout            | └ SIL strip (Single-in-line)  |
| Verpackung              | Stange                        |

