


© MPE-GARRY

Raster (mm)	1,27
Polzahl	32
Buchse / Stift	Stift
Kodierung	nein
Verriegelung	Nein
Material Kontakt	Kupferlegierung
Veredelung Kontakt	Au
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Bemessungsstrom IEC	1,0 A
Nennspannung	100 V RMS / V DC
Durchschlagspannung	300 V RMS für 1 Minute
Betriebstemperatur	-40°C bis +105°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Leiterplattenanschluß	 SMD Gull Wing  Vertikal
Ausrichtung zu PCB	1
Kontaktreihen	Gedreht
Kontaktausführung	 SIL strip (Single-in-line)
Sockellayout	Standard
Verpackung	Standard

