



Leiterplattenanschluß	SMD Gull Wing
Ausrichtung zu PCB	Parallel
Polzahl	5
Material Kontakt	Phosphor Bronze
Veredelung Kontakt	Selektiv Au
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Nennstrom	1,0 A für Pin 1 bis 5 oder 1,8 A für Pin 1 und 5 und 0,5 A für Pin 2 bis 4
Nennspannung	30 V _{RMS} / V _{DC}
Durchschlagspannung	100 V _{RMS} für 1 Minute
Betriebstemperatur	-30°C bis +80°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Verpackung	Standard

Micro-USB

Typ B für SMD Montage.

