



Raster (mm)	1,27
Polzahl	44
Buchse / Stift	Buchse
Material Kontakt	Copper Alloy
Isoliermaterial	Hochtemp. Thermoplast UL94V-0
Bemessungsstrom IEC	1,0 A
Nennspannung	100 V RMS / V DC
Durchschlagsspannung	600 V RMS für 1 Minute
Betriebstemperatur	-40°C bis +85°C
Max.-Prozesstemperatur	260°C für 10 Sekunden
Leiterplattenanschluß	⬇ SMD Gull Wing
Ausrichtung zu PCB	⬆ Vertikal
Farbe	schwarz
Sockellayout	⬡ PLCC
Typ	IC Sockel
Verpackung	Stange
A	23,25
B	23,25
C	12,70
D	12,70



