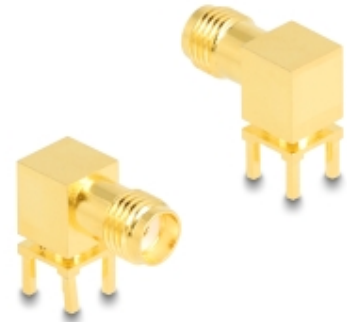


Adapter SMA Buchse 90° PCB HBI59-1

Beschreibung

Dieser Adapter von Delock eignet sich zur Lötmontage auf Leiterplatten. Die Goldbeschichtung verhindert Korrosion und sorgt für eine optimale Verbindung.



Artikel-Nr. 90198

EAN: 4043619901982

Ursprungsland: China

Verpackung:
Wiederverschließbare
Tüte

Technische Daten

- Anschluss: 1 x SMA Buchse 90°
- Gehäusematerial: HBI59-1 Messing vergoldet
- Impedanz: 50 Ohm
- Frequenzbereich: DC - 6 GHz
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Gewindelänge: 5 mm
- Betriebstemperatur: -55 °C ~ 155 °C
- Lötmontage: 5 Lötunkte
- Maße (LxBxH): ca. 27 x 24 x 12 mm

Packungsinhalt

- Adapter

Abbildungen



Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x SMA Buchse 90° PCB
--------------	------------------------

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	DC - 6 GHz
Impedanz:	50 Ohm

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	C3604 Messing vergoldet
Gewindelänge:	5 mm

Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de