

Delock SMC Buchse PCB

Kurzbeschreibung

Dieser Adapter von Delock eignet sich zur Verbindung von Komponenten der Hochfrequenztechnik.



Artikel-Nr. 65850

EAN: 4043619658503 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

Anschluss: 1 x SMC Buchse PCBGehäusematerial: Messing vergoldet

• Impedanz: 50 Ohm

• Frequenzbereich: DC - 6 GHz

• VSWR: 1,3 / 3 GHz

• Betriebstemperatur: -55 °C ~ 155 °C

• Länge: ca. 11,8 mm

Systemvoraussetzungen

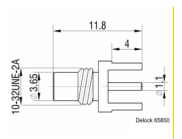
· Gerät mit freiem SMC Port

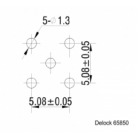
Packungsinhalt

HF Adapter



Abbildungen







Schnittstelle

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	DC - 6 GHz
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-55 °C ~ 155 °C
VSWR:	1,3 / 3 GHz

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Länge:	11,8 mm