

Artikelnr.: 349709

65848 - SMA Buchse 90° PCB Gewindelänge 16 mm

3,33 EUR

Artikelnr.: 349709
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

SMA Buchse 90° PCB Gewindelänge 16 mm

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

- Anschluss: 1 x SMA Buchse 90°
- Pin: Messing vergoldet
- Isolation: PTFE
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Frequenzbereich: 0 - 6 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- VSWR: 1,5
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Gewindelänge: 16 mm
- Betriebstemperatur: -55 °C ~ 165 °C
- Spannungsfestigkeit: 500V / 50Hz
- Lötmontage: 5 Lötunkte
- Maße (LxHxD): 22,0 x 12,0 x 4,6 mm
- Systemvoraussetzungen: Geeignete Platine zur Montage des SMA Konnektors
- Packungsinhalt: SMA Buchse

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

