

Delock Adapter SMA Buchse zu MCX Buchse 10 GHz

Kurzbeschreibung

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



Spezifikation

- Anschlüsse:
 - 1 x SMA Buchse >
 - 1 x MCX Buchse
- Gehäuse: Messing vergoldet
- Gewindetyp: 1/4" - 36 UNS - 2A
- Frequenzbereich: 10 GHz
- Impedanz: 50 Ohm
- Betriebstemperatur: -10 °C ~ 50 °C
- Maße (LxD): ca. 16,6 x 8,0 mm

Systemvoraussetzungen

- Gerät mit einem freien SMA oder MCX Anschluss

Packungsinhalt

- Adapter

Artikel-Nr. 89958

EAN: 4043619899586

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Verpackung: Poly Bag



Schnittstelle	
Anschluss 1:	1 x SMA Buchse
Anschluss 2:	1 x MCX Buchse
Technische Eigenschaften	
Frequenzbereich:	10 GHz
Betriebstemperatur:	-10 °C ~ 50 °C
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusematerial:	Messing vergoldet
Durchmesser:	8,0 mm
Länge:	16,6 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A