

Allgemein

Montageart:	Durchsteckmontage (THT)
-------------	-------------------------

Schnittstelle

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

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	0 - 6 GHz
Impedanz:	50 Ω
Betriebstemperatur:	-55 °C ~ 165 °C
VSWR:	< 1,5

Physikalische Eigenschaften

Lötstifte:	Ø 1,5 mm
Gehäusematerial:	Kupfer vergoldet
Gewindelänge:	5 mm
Kontaktveredelung:	Kupfer vergoldet
Länge:	17 mm
Breite:	13 mm
Höhe:	6 mm
Gewindetyp:	1/4" - 36 UNS - 2A
Isolation:	PTFE

Herstellerinformationen

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