

Delock NFC 13,56 MHz Antenne SMT FPC rund intern schwarz Klebemontage

Kurzbeschreibung

Diese Antenne von Delock ermöglicht die Nutzung des NFC 13,56 MHz Bandes intern.



Artikel-Nr. 12707

EAN: 4043619127078 Ursprungsland: China

Verpackung:

Wiederverschließbare

Tüte

Spezifikation

· Anschluss: SMT

• Frequenzbereich: 13,56 MHz

• Impedanz: 50 Ohm

Rs (Ω): 1,0305La (uH): 1,5492

Rp (kΩ): 8,9653

• Fra (MHz): 89,9

• Montageart: Klebemontage

• Betriebstemperatur: -10 °C ~ 55 °C

· Gehäusematerial: FPC

• Farbe: schwarz

• Maße (LxBxH): ca. 54,47 x 40,00 x 0,27 mm

Systemvoraussetzungen

• Gerät mit SMT Lötpads



Packungsinhalt

• Antenne

Abbildungen





Allgemein

tageart: Klebemontage

Technische Eigenschaften

Frequenzbereich:	13,56 MHz
Impedanz:	50 Ohm

Physikalische Eigenschaften

Antennentyp:	FPC
Länge:	54,47 mm
Breite:	20,0 mm 40,00 mm
Höhe:	0,27 mm
Farbe:	schwarz