

# Delock Antena NFC 13,56 MHz SMT FPC kolisto wnętrze, czarna, samoprzylepna

## Opis

Antena Delock umożliwia wykorzystanie pasma NFC 13,56 MHz w budynkach.



### Numer artykułu 12707

EAN: 4043619127078

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na  
zamek błyskawiczny

## Szczegóły techniczne

- Złącze: SMT
- Zakres częstotliwości: 13,56 MHz
- Impedancja: 50 Ohm
- $R_s$  ( $\Omega$ ): 1,0305
- $L_a$  ( $\mu\text{H}$ ): 1,5492
- $R_p$  ( $k\Omega$ ): 8,9653
- $F_r$  (MHz): 89,9
- Typ mocowania: samoprzylepna
- Temperatura robocza:  $-10\text{ }^\circ\text{C} \sim 55\text{ }^\circ\text{C}$
- Materiał obudowy: FPC
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 54,47 x 40,0 x 0,27 mm

## Wymagania systemowe

- Urządzenie z lutowanymi płytkami SMT

---

## Zawartość opakowania

- Antena

---

## Zdjęcia



## General

Mounting type:	Samoprzylepna
----------------	---------------

## Technical characteristics

Frequency range:	13.56 MHz
Impedancja:	50 Ohm

## Physical characteristics

Antenna type:	FPC
Długość:	54.47 mm
Width:	20,0 mm 40.00 mm
Height:	0.27 mm
Kolor:	czarny