

Datenblatt

Restposten NFC Sticker, 35 mm x 35 mm, NTAG 203, 168 Byte, lila mit Logo


[Im Shop anzeigen](#)


- **Artikelnummer:**
68354
- **Chipsatz:**
NXP NTAG 203 (NTAG203)
- **Format:**
35 x 35 mm rund
- **Farbe:**
lila
- **Eigenschaften:**
- Klebeschicht

Das Produkt **Restposten NFC Sticker, 35 mm x 35 mm, NTAG 203, 168 Byte, lila mit Logo** hat den **NXP NTAG 203 (NTAG203)** Chip verbaut. Es ist aus PET gefertigt. Es kann eine ID oder ein **Barcode/QR-Code** aufgedruckt werden. Es kann mittels folgender Druckverfahren individualisiert werden: **Digitaldruck, Offsetdruck oder Siebdruck**

Chipsatz

Chipsatz	NXP NTAG 203 (NTAG203)
Speichergröße	168 Byte (NDEF: 137 Byte)
Chip Standards	ISO 14 443-2 A, ISO 14 443-3 A, NFC-Forum Typ 2, 13.56 MHz
Chip Funktionen	7 Byte UID, Schreibschutz, wiederbeschreibbar
Datenübertragung	106 kbit/s
Eigenschaften	flexibel, robust, mit allen NFC-fähigen Smartphones kompatibel

Inlay

Material Antenne	Aluminium
Reichweite	1 - 100 mm (abhängig von der Hardware)

Produkttyp

Art	Sticker / Aufkleber
Form	rund
Farbe	lila
Maße	35 x 35 mm
Gewicht	1.0 g

Materialeigenschaften

Material	PET
Temperaturbeständigkeit	++
Mögliche Druckverfahren	Digitaldruck, Offsetdruck, Siebdruck
ID aufdruckbar	Ja
Barcode/QR-Code aufdruckbar	Ja

