

**TR38C67 - SCHEDA TECNICA**

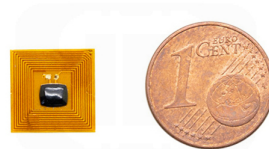
**PRODOTTO:** Tag RFID film 10 x 10 mm NFC ntag213

**DESCRIZIONE:** Tag RFID HF miniaturizzato 10 x 10 mm in film per applicazione anche sopra oggetti in metallo. NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2.

**COMPOSIZIONE:** FPC

**DIMENSIONE:** 10 x 10 x 0,7 mm

**PESO:** 0,25 g

**ntag213****DETTAGLI**

La piastrina Tag RFID in film flessibile può essere applicata tramite adesivo oppure inserita in una vasta gamma di materiali. A seconda del chip presente all'interno e del materiale sul quale è applicato, può essere letto fino a 25 mm di distanza grazie all'antenna integrata estremamente ridotta. Le principali applicazioni riguardano la possibilità di occultare il tag dentro i prodotti per evitarne la contraffazione tramite blockchain. Per seguirne i processi produttivi e la catena di distribuzione. NFC ntag213 chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A / NFC Type 2 memoria 144 bytes / 36 blocchi x 4 Bytes / 7 Bytes tag ID originale NXP.

**APPLICAZIONI**

- Identificazione prodotti
- Automazione di fabbrica
- Anti-falsificazione prodotti
- Anti-contraffazione brand
- Garanzia e manutenzione