

## TR34C23 - SCHEDA TECNICA

PRODOTTO: Tag RFID film 7 x 12 mm 13,56 MHz 1K

14443 A iso

DESCRIZIONE: Tag RFID HF miniaturizzato 7 x 12 mm in

> film per applicazione anche sopra oggetti in metallo. 13,56 MHz 1K 14443 A iso chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13.56

MHz ISO 14443A.

**COMPOSIZIONE: FPC** 

DIMENSIONE: 12 x 7 x 0,7 mm

PESO: 0,3 g

OPZIONI

Antimetallo SI

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

## **DETTAGLI**

La piastrina Tag RFID in film flessibile può essere applicata tramite adesivo oppure inserita in una vasta gamma di materiali. A secondo 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. 13,56 MHz 1K 14443 A iso chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A memoria 1K Bytes / 16 Settori x 4 blocchi x 16 Bytes / 4 Bytes tag ID.

## APPLICAZIONI

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





13,56 MHz 1K 14443 A ISO