

## TR34C08 - SCHEDA TECNICA

**PRODOTTO:** Tag RFID film 7 x 12 mm Mifare Classic ®

1K Ev1

**DESCRIZIONE**: Tag RFID HF miniaturizzato 7 x 12 mm in

film per applicazione anche sopra oggetti in metallo. Mifare Classic ® 1K Ev1 chip S50 RFID 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



**MIFARE Classic ® 1K EV1** 

## **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. Mifare Classic ® 1K Ev1 chip S50 RFID 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 originale NXP.

## **APPLICAZIONI**

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