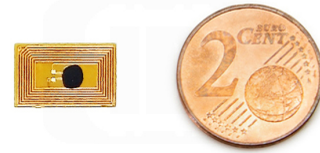


TR31C07 - SCHEDA TECNICA**PRODOTTO:** Tag RFID film 8 x 13 mm FM11RF08**DESCRIZIONE:** Tag RFID HF miniaturizzato 8 x 13 mm in film per applicazione anche sopra oggetti in metallo. FM11RF08 chip RFID NFC lettura e scrittura (Read/Write) HF 13,56 MHz ISO 14443A.**COMPOSIZIONE:** FPC**DIMENSIONE:** 13 x 8 x 0,7 mm**PESO:** 0,3 g**FM11RF08****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. FM11RF08 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 originale Fudan.

APPLICAZIONI

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