

**TR19C75 - SCHEDA TECNICA**

**PRODOTTO:** Tag circolare adesivo RFID UHF miniaturizzato UCode G2iM

**DESCRIZIONE:** Tag RFID UHF miniaturizzato per inserimento sopra o dentro piccoli oggetti dove la dimensione ridotta è fondamentale. UCode G2iM chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C.

**COMPOSIZIONE:** Resina

**DIMENSIONE:** Diametro 9,05 x 3,94 mm

**PESO:** 0,5 g

**OPZIONI**

Programmazione aggiuntiva NFC-RFID

Codifica dati fissi

Codifica dati variabili

Lettura UID CSN su file

**DETTAGLI**

La piastrina adesiva Tag RFID è in resina molto dura e può essere applicata come un adesivo oppure inserita in una vasta gamma di materiali compresi i metalli. Le principali applicazioni riguardano la possibilità di occultare il tag dentro i prodotti per evitarne la contraffazione oppure per seguirne i processi produttivi. UCode G2iM chip RFID lettura e scrittura (Read/Write) UHF 868 MHz EPC Class1 Gen2. ISO 18000-6C memoria User 512 bits EPC 256 bits originale NXP.

**APPLICAZIONI**

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

