

FPC mini NFC etiqueta puede ser utilizado para los pequeños productos del tamaño, tales como wristband de RFID, anillos de NFC, etiquetas electrónicas de los juguetes, cámaras, drogas y otras etiquetas de la seguridad.

Ventaja de la etiqueta engomada de mini NFC de FPC:

1. proceso de la antena: la antena de aluminio tradicional de la aguafuerte debido a sus características materiales, no puede hacer una antena más pequeña, comparada a las características del material de cobre, cobre es más estable, resistente a la corrosión, usted puede crear una frecuencia más estable, tamaño más pequeño de la antena.
2. proceso de la vinculación: la estabilidad del proceso de la mazorca se valida durante un largo periodo de tiempo. Puede ser utilizado en diversos ambientes ásperos, para resolver las últimas diversas formas de tipos de empaquetado.

### Información básica:

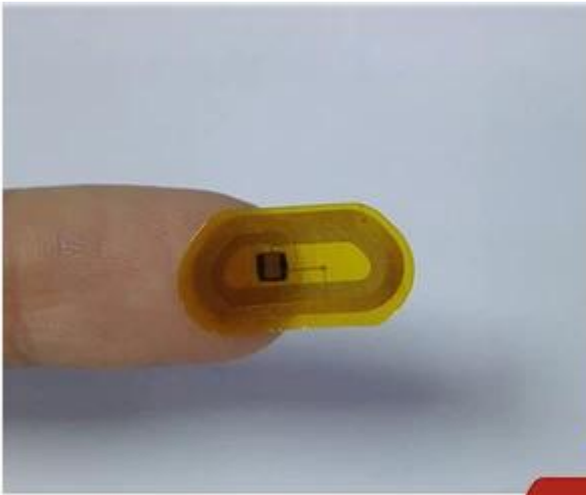
Viruta disponible	NXP Mifare Ultralight EV1, NXP NTAG 213/215/216
Frecuencia	13,65 MHz
Protocolo:	ISO 14443 un
Tamaño:	5 * 5 mm, Ronda 9 mm, etc, tamaño muy pequeño
Material	mascota
Tiempos de lectura	100.000 veces
Retención:	10 años
Antena	grabado de cobre
Formato de fecha	según la NFC
Distancia de lectura	1-2 cm (dependiendo en geometría y lector de la antena)
Codificación	URL, texto, información personal, números de serie, etc
Paquete	paquete neutro en pieza
Aplicación	principalmente incrustados en algunos productos
Marca de la compañía	<a href="#">CXI</a>

### Demostración del producto:





**Aplicación:**



Great Creativity