

RFID 晶片 NFC 晶片

1. 晶片 NFC 晶片

晶片: NXP Ntag213 Mifare S50 NXP Ultralight NXP 晶片 C Broadcom 晶片 512 晶片

晶片: NFC 晶片 2 晶片 ISO 14443a 晶片

晶片/晶片: 13.56 mhz/HF

R/w: 晶片 100000 晶片

EPPROM: 64 晶片 192 晶片 144 晶片 512 晶片 1 k 晶片 EPPROM 晶片

晶片: 3-10 cm 晶片 晶片

2. 晶片

晶片: PVC/晶片/晶片

晶片: 25 mm 晶片 35 * 35 晶片 43 * 26 mm 晶片 50 * 50 mm 晶片 86 * 54 mm 晶片

晶片: 0.2-0.5 mm 晶片 0.8 1 晶片

3. 晶片

晶片: 5-10 晶片

晶片: -25 ° 50 °C

晶片: 20 ~ 90% RH

晶片: -40 ° 65 °C

4. 晶片

晶片 晶片

5. 晶片

晶片: 晶片

晶片: 5-7 晶片 10 K

晶片: 晶片 express(DHL, FEDEX) 晶片

晶片: CNF CIF FOB EXW

晶片: 晶片 TT 晶片 晶片 paypal 晶片

晶片: 6,000 000 pcs/晶片

晶片: iso 9001-2008 晶片 SGS ROHS EN71

RFID 晶片 NFC 晶片



6. NFC 应用/NFC 应用/NFC 应用

NFC 应用/NFC 应用/NFC 应用

Extensive Experience with NFC



