

**RFID 13.56 mhz 13.56 mhz rfid**

Material: PVC  
Size: 35 \* 35 mm  
Thickness: 0.4-0.5 mm or 0.8 mm  
Frequency: HF:13.56 Mhz  
Protocol: HF: ISO14443A  
IC: NXP Ntag213, Mifare S50, NXP Ultralight, NXP C, Broadcom 512  
Memory: EPPROM: 64, 192, 144, 512, 1k  
Range: LF/HF:3-10 cm  
NFC: NFC  
NFC: NFC  
Capacity: 6,000,000 bits  
NFC: NFC MOQ/NFC: 500  
Standards: iso 9001-2008, SGS, ROHS, EN71  
NFC: NFC  
Packaging: 100 pc/roll, 10 rolls/20  
Weight: 2000 pc/roll, 3000 pc/roll, 5000 pc/roll, 1-3 kg/1000  
Quantity: 10K, 6-7  
Shipping: express (DHL, FEDEX)  
Terms: EXW, FOB, CIF, CNF  
Payment: TT, paypal

**RFID 13.56 mhz 13.56 mhz rfid**



NFC 印刷/NFC 印刷材料/NFC 印刷设备:



相关产品

## Related Products



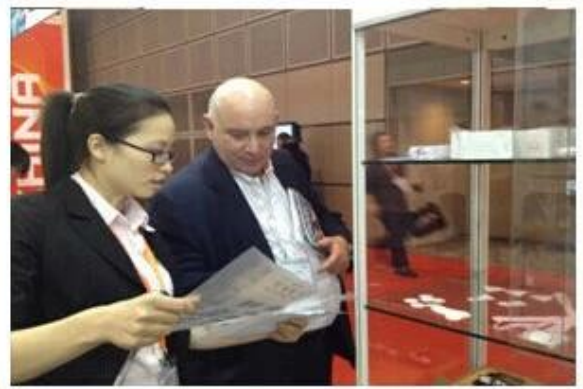
 <p><b>1.NFC Stickers</b></p>	 <p><b>2.NFC Epoxy Tags</b></p>	 <p><b>3.Silicone Wristbands (Adjustable Type )</b></p>	 <p><b>4.Silicone Wristbands (Full Sealed Type)</b></p>
 <p><b>5.Woven NFC Wristbands</b></p>	 <p><b>6.NFC Keyfobs</b></p>	 <p><b>7. NFC PVC Tags</b></p>	 <p><b>8. Anti-metal Stickers</b></p>

相关产品

Our Famous Partners



# Exhibition



NFC 技術 (NFC) 目前已經成為全球 1 億多個消費電子產品中不可或缺的一部分。目前，NFC 技術已經被 Google 和 HTC 等公司廣泛採用，90% 的消費電子產品都支持 NFC 技術。

NFC 技術可以實現設備之間的無線數據傳輸，這使得 NFC 技術在零售、醫療、交通、教育等領域得到了廣泛應用。目前，NFC 技術已經成為消費電子產品中不可或缺的一部分。NFC 技術的應用範圍正在不斷擴大，NFC 技術將成為未來消費電子產品的重要組成部分。

NFC 技術 word 目前已經成為全球 1 億多個消費電子產品中不可或缺的一部分。目前，NFC 技術已經被 Google 和 HTC 等公司廣泛採用，90% 的消費電子產品都支持 NFC 技術。目前，NFC 技術已經成為消費電子產品中不可或缺的一部分。NFC 技術的應用範圍正在不斷擴大，NFC 技術將成為未來消費電子產品的重要組成部分。

RFID 技術目前已經成為全球 1 億多個消費電子產品中不可或缺的一部分。