



□ □ □ □ □ □ **Wiegand 26/34 RS232 125khz ID**
RFID □ □ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ 125KHZ / 13.56MHZ. Wiegand26 / 34 □ □

-
-
-
-
-
-
- 1
- 2
-
-
-
- Z
-
- .
- 2
-
-
-
-
-
- °C
-
-
-
-
- %

D
C
6
(
4
4
V
N
B
A
E
5
4
4
C
B
4
4
7
7
.
5
*
4
2
4
8
*
1
6
.
5
m
m

□ □ □ □



□ □ □ □ □ .



RFM 00 ACM08N

125Khz / MF1 USB 0000 00

UHF RFM 000 ACM812A

2 00 ~ 5 000 UHF 00, Wiegand
26 00, RS232 / 485

000 RFID 000 ACM26C

125khz

000 00 EM 125Khz 70cm-
1m 000 0





RFM 晶片 ACM-EMI-S

晶片 晶片 EM 125Khz
 晶片 86 * 54mm

RFID 晶片 ACM-MF1

MF1 晶片 晶片.
 晶片 86 * 54mm

ACM-ABS003 晶片 晶片

晶片 晶片 125 khz EM / 13.56 mhz, 晶片 晶片
 : 晶片, 晶片, 晶片, 晶片, 晶片, 晶片

晶片 晶片

- 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片. ACM Goldbridge 晶片 晶片 晶片 2 晶片 晶片 晶片.
- 晶片 ACM Goldbridge 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片.
- 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片.

晶片 晶片

- 1st 晶片 晶片 24 晶片 晶片 晶片 晶片.
- 2, 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片, 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片
- 3 晶片 OEM / ODM 晶片 晶片
- 4, 晶片, fashin desing, reasonable & 晶片 晶片 晶片, 晶片 晶片 晶片
- 5, 晶片 晶片 :
 - 1), 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片
 - 2), 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片.
 - 3), 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 2 ~ 3 晶片 晶片 晶片
- 6, 晶片 晶片 : 晶片 晶片 晶片 1 ~ 5 晶片, 晶片 晶片 晶片 7 ~ 30 晶片
- 7, 晶片 : 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 晶片 : T 晶片 / T 晶片, 晶片 晶片, 晶片

8, 問 : どの DHL, どの, TNT, UPS, EMS, どの どの どの どの どの どの, どの どの どの どの どの どの.

問 問 問

Q : 1. どの どの どの どの?

A : どの どの どの どの どの どの. どの どの どの どの どの どの, どの どの どの どの どの どの.

Q : 2. どの どの どの どの?

A : どの どの どの T / T, Paypal, Western Union.

どの どの, どの どの どの (DHL, FedEx, TNT UPS どの) どの どの どの.

Q : 3. どの どの どの どの どの どの どの どの?

A : どの どの どの どの どの どの どの どの どの どの どの どの.

Q : 4. どの どの どの どの どの どの どの どの?

A : どの どの どの. どの どの 5000 どの 3-7 どの, 100000 どの 7-15 どの

Q : 5. どの どの どの どの どの どの?

A : どの, どの, どの どの どの どの どの どの どの どの. OEM どの どの どの どの.

Q : 6. どの どの どの どの? どの どの どの?

どの 20 どの どの どの RFID どの / NFC どの / RFID keybods / RFID どの, RFID どの どの どの どの どの どの どの どの どの どの.