

Challenge for density ,
Challenge for performance

SANYU/TPM surface mount reed relay provides various packages style and features from de-standard to application specified.



Vol. 2024.01

◆ 本期焦點



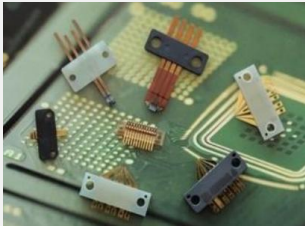
2R-14J 極小型貼片磁簧繼電器 高頻可達9GHz

- SMD / 1 Form A
- Coil Voltage : 3.3V / 5V
- 7.95 x 4.67 x 3.6 (mm)
- Switching Voltage & Current : 100V / 0.2A
- **RF Performance up to 9GHz**
- **Reflow 260°C at 60 sec**



HY311G3S 常開式光耦合繼電器

- SOP 4 , 1 Form A solid state relay.
- Low driver current IF: 3.0mA/max (TTL/CMOS Compatible)
- **Switch Load : 3000mA & 40VAC or DC ~ max**
- Low ON-Resistance : 0.33Ω / Typ.
- Input / Output isolation : 1500Vrms



Contact Finger For Turret Handler

- For automatic handler testing of QFN, DFN and SOT... packages in 0.3~2.54 pitch.
- High current contact finger for all kind of handlers
- High performance, Kelvin and High temperature
- Customize design and manufacture for specific device testing application

Challenge for density ,
Challenge for performance

SANYU/TPM surface mount reed relay provides various packages style and features from de-standard to application specified.



Vol. 2024.01

◆ MARKET NEWS

資料來源：聯合新聞網

晶片業好兆頭 南韓半導體生產大增42%、出貨勁增80%

南韓半導體產業的生產與出貨在11月創數年來最大增幅，凸顯出科技動能回升，也為明年南韓經濟展望與全球科技產業帶來好兆頭。

南韓統計局今天公布的數據顯示，11月晶片生產比一年前大增42%，是2017年初以來最大增幅；半導體出貨...More

陸去年半導體專利申請 占全球7成

南韓「中央日報」報導指出，中國大陸在世界五大知識產權局 (IP5) 申請的半導體專利數量激增，從二〇〇三年占比百分之十四劇增至二〇二二年的百分之七十一點七。外界認為，大陸正以量變驅動質變，搶占技術先機。

該報和南韓「大韓商工會議」對中國、美國、日本、韓國、歐盟等世界五大知識產權局申請的半導體專利... More

◆ 旅遊情報站

資料來源：YAHOO! 旅遊

台日韓2024賞櫻前線攻略！賞櫻機票萬元有找 武陵農場限量房釋出

想要在初春追櫻，不可錯過這次2024台日韓賞櫻前線攻略！除了必看的台灣、日本及韓國的賞櫻前線攻略，另外還有「全球賞櫻盛典」主題企劃，集結機票、飯店、跟團旅遊等賞櫻旅遊商品，其中更包含13,632元起日本賞櫻機票與萬元有找的首爾賞櫻機票，趕快為2024追櫻搶先做準備！...More

