

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. 2023.07

◆ 本期焦點



21E-2Ax0N2-53 高低溫磁簧繼電器

- DIP / 2 Form A
- Coil Voltage : 5V / 12V
- 20.32 x 5.08 x 9.0 (mm)
- Switching Voltage & Current : 200V / 0.5A
- **Contact Rating : 30W**
- **Operating Temperature -20°C ~ +155°C**



TLP3476S Toshiba Photo-Relay

具有高速導通時間的小型光繼電器，有助於縮短半導體測試儀的測試時間

- S-VSON4T: 1.45mm x 2.0 mm x 1.3mm / (1-Form-A)
- OFF-state output terminal voltage: 60 V (min)
- Trigger LED current: 3 mA (max)
- ON-state current: 0.4A (max)
- **Low C*R : 13.2 (pF*Ω)**
- **Turn-on time : 0.25ms (Max)**



TE ECP350B 大電流雙向接觸器

- 額定電流350A
- 端子最大切換電壓 1500VDC
- 接點、線圈間絕緣強度4000Vrms
- 雙線圈設計可承受5W
- 具備輔助接點

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. 2023.07

◆ MARKET NEWS

資料來源：科技新報

占全球供應逾 80%！中國限制出口鎂和鎳衝擊大？所有影響一次看

中國商務部及海關總署宣布自8月1日起，將對鎂、鎳相關物項實施出口管制，其中包含金屬鎂、氯化鎂（多晶、單晶、晶片、外延片等多種形態）、鎳外延生長襯底等。出口商如果想開始或繼續出口，將需要向商務部申請許可證，並需要報告海外買家及其申請的詳細資訊。外界解讀，...More

日本將與歐盟將簽署備忘錄，加深半導體、AI 合作

日本與歐盟將簽署備忘錄，加深半導體領域的合作，並快速共享資訊，避免因相關材料短缺導致供應鏈中斷。日本與歐盟合作目的在於強化經濟安全，並降低對中國半導體和先進技術上的依賴。日本讀賣新聞報導獲得多名政府官員證實，日本經濟產業大臣西村康稔預計今日將與歐盟內部市場專員布... More

◆ 旅遊情報站

資料來源：YAHOO! 旅遊

宜蘭親子景點「樂色山」積木博物館&積木樂園， 14大展區好拍又好玩！

「宜蘭樂色山」是宜蘭市以“積木”為主題的積木博物館 aka 積木樂園，同音「宜蘭垃圾山」的「樂色山」不但沒有垃圾，而是滿滿精美展品，館內 14 大展區總共有上千件的積木作品，從人物動物、日常生活物品，到世界名畫、電影巨星、著名地標都有，而且仔細看樂色山積木展品，無論是擺放角度或光影投射都很考究，精緻程度真的讓人大開眼界。...More



涼子是也 Lyes 宜蘭樂色山

https://Lyes.tw © BY 涼子是也