

專利名稱：具有元件保護構件之高頻連接器

應用領域：DNT - QSFP DD

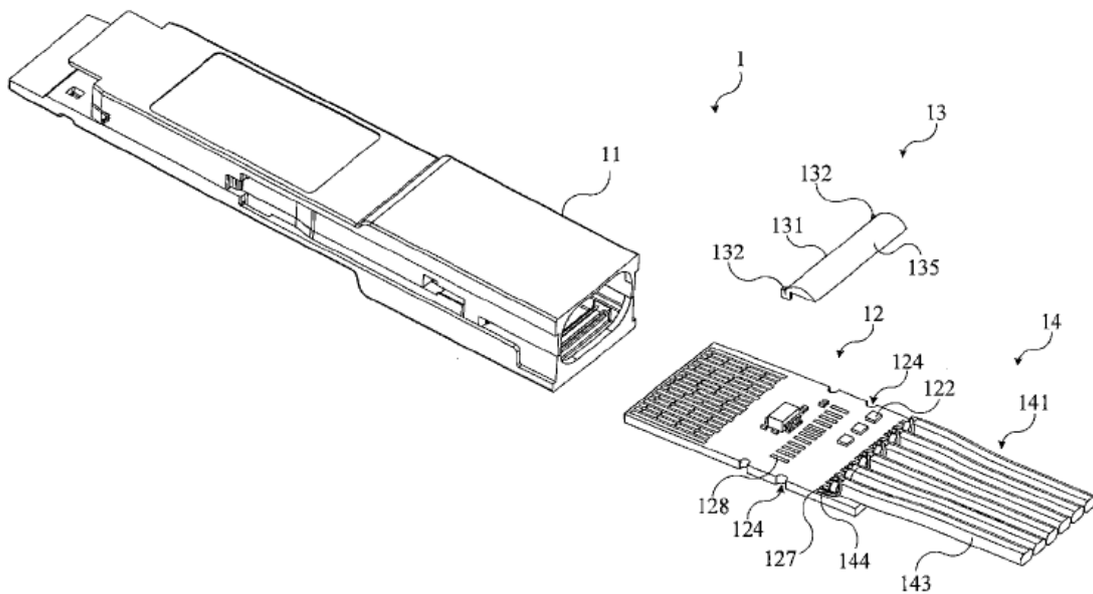
申請日期：2019.04.09

專利號：TW202038521A

申請地區：TW, CN, US

發明人：姜士堯, 鄭杰明

主要圖示



專利說明

此專利揭露一種元件保護機構。由於現在 PCB 板越做越小，線的密度越來越高，因此有時候必須將 PCB 板元件設置於兩排線中間，然而，為了機械強度的需求，線材焊接完成後會上膠固定，若膠覆蓋到 PCB 板的元件，則會造成特性不良。因此本發明設計一種元件保護機構，覆蓋在 PCB 板上，使膠不會接觸到 PCB 板元件，提升高頻特性。