

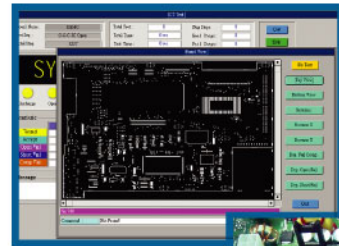
Better Test  
Better

TRI

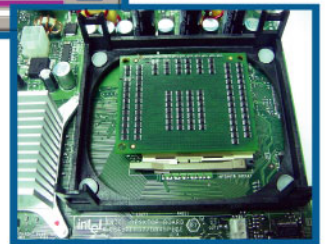
# TR518FE

## 新世代超高速組裝電路板測試機

- ICT第一品牌
- 行銷全球、成功進入日本及歐美測試界
- 中國大陸、新加坡、美國、歐洲均有服務據點
- 資訊大廠最佳的選擇
- 台灣精品標誌通過
- 功能超強、品質第一



Board View Function



Intel<sup>®</sup> Socket Test Technology

### 先進的測試技術

#### 強大的軟體作業環境

- 視窗版作業環境、人性化界面設計、操作簡易
- 電腦自動學習並自動產生、開/短路、Pin Information 及 IC 保護二極體之測試程式
- 電腦自動隔離點選擇功能，自動判斷信號源及信號流入方向
- 可網路連線，並結合資料庫管理及測試站監控程式
- 完整測試統計資料及報表產生，且自動儲存，不因斷電而遺失數據
- 系統具自我診斷功能及遠端遙控功能
- BoardView 功能可即時顯示不良元件、針點之位置，方便檢修



#### 完善的硬體架構設計

- 高科技半導體 CMOS Switching 設計，無壽命限制，待測物安全性最高
- 操作界面可以壓床式、真空式、Off-Line、In-Line等模式
- 大型主機設計，高密度 Switching Board，最高可達3584測試點
- 多重安全性設計，確實保障操作人員

#### 先進的測試技術整合

- 率先引進 HP-TestJet 技術，檢測 SMT 元件開路空焊問題，效果最佳
- 應用IC Clamping Diode，可輔助檢測 BGA 開路空焊問題
- 輔助學習模組可檢測 IC 反向問題
- 三端電容極性量測
- 選項功能強大，可針對不同之測試需求，加裝電壓量測與電流量測
- 具備 1MHZ 信號源，可精確量測小電容小電感
- 具三點量測模式，可量測電晶體、FET、SCR等元件，並可對 Photo-Coupler 提供四點量測，確實檢測上述元件之反插問題
- 具 Pin Contact 檢查功能



HP TestJet Technology



榮獲台灣精品標誌  
1997

BETTER TESTING BETTER QUALITY

