

德微科技參加 electronicAsia 2011 香港國際電子組件及生產技術展 強打 MIT 新品- Schottky Diode/Rectifier 整流二極體及晶圓

德微科技（股票代號：3675）在 electronicAsia 2011 香港國際電子組件及生產技術展期間，展現自有實力，推出多款自行研發生產的全新產品，以高規格之設計與品質向二極體電子零組件市場宣戰，堅持走出與眾不同的創新格局。

德微科技為 ODM (Original Design Manufacturer) 整流二極體專業供應製造廠商，是以從事專業整流二極體設計與代工製造及二極體晶圓買賣之供應商。

於 2011/10/13~10/16 參與香港國際電子組件及生產技術展期間，會場展出分為兩大主軸：其一是為各式二極體封裝類型，如：SMD、TO 220、ITO 220 and Axial Lead 等系列；其二是為各類二極體產品，如：Schottky 蕭特基二極體、超快恢復整流二極體、通用二極體、TVS 及穩壓二極體、靜電保護元件和二極體晶圓等。

現今隨著消費電子產品是以輕薄短小為主流設計，二極體之封裝型式，也從傳統的軸式封裝、功率型封裝邁向體積小的表面鑲嵌封裝的 SMD 技術演進，而產品開發則由標準型、高壓型、朝向可快速操作的超快速 (Ultra Fast)、蕭特基型 (Schottky)、突波抑制器 (TVS) 等技術發展。

由於蕭特基二極體之元件特性是為整流、電流回復時間快，於高頻之狀態下亦能有效整流，因而常使用於高頻和高速切換需求性高之產品上，尤以通訊電子、可攜式電子（如 NB、手機）及其他強調速度之電子產品上。而突波抑制器 (TVS) 則是能將高於正常電壓的電壓突波抑制在電路元件可以忍受的電壓範圍內，因此幾乎電器用品都會使用到突波抑制器 (TVS)。

更多產品訊息請來參觀德微科技 Eris Technology Corporation, Booth: 5F-F20

關於德微科技

德微科技（股票代號：3675），自 1995 年公司成立至今，一直不變的是專注本業，以有效率的產品策略切入市場、掌握關鍵技術、以卓越的品質服務、期許成為全球二極體 OEM 國際大廠的合作夥伴為市場定位。以落實執行力來建構公司願景成為專業二極體 ODM 設計整合代工製造供應商。

為滿足客戶之需求，我們竭力的對二極體的研發、檢測與品保投入相當之心力，且致力於提供整流二極體產品之檢測 Know-How 及提供客戶加值型代工整合服務。未來本公司仍會持續不斷加強研究與專利產品之設計開發，成為全球二極體國際大廠之最佳合作夥伴為首要目標。

德微科技已驗證通過 ISO 9001 國際品保認證、ISO/IEC 17025 化學測試領域認證、ISO/TS 16949 品質管理系統認證、ISO 14001 環境管理系統認證。上述訊息，歡迎請至德微公司官網 www.eris.com.tw。

業務聯絡人:趙美秀

德微科技 業務處協理

電話: 886-963-038-015

E-mail: candy.chao@eris.com.tw

新聞聯絡人:邱桂堂

德微科技 總經理助理

電話: 886-975-058-828

E-mail: esther.chiu@eris.com.tw