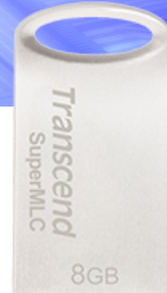
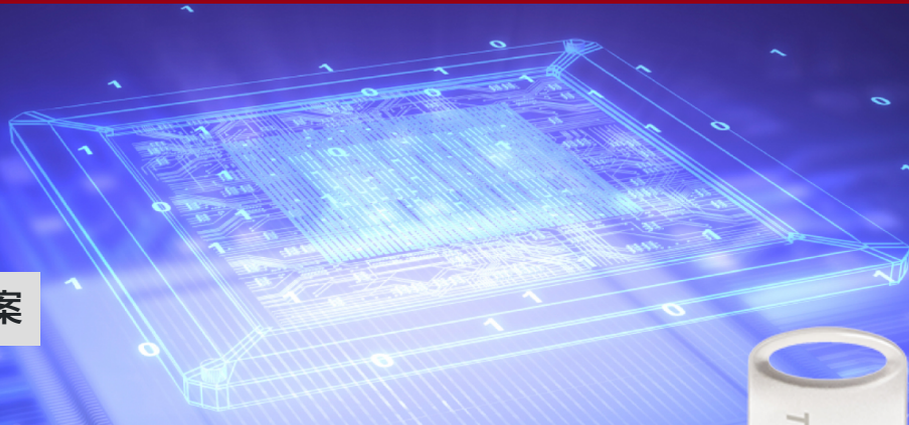


## 嵌入式解決方案



USB

# SuperMLC USB Flash Drive

創見獨家SuperMLC技術，效能直逼SLC快閃記憶體顆粒，且價格比SLC USB隨身碟更具競爭力。搭載SuperMLC技術的工業級USB隨身碟相較於MLC顆粒，具備更優異的傳輸速度及重複抹寫次數，展現更高穩定性和使用壽命，適用於工業級應用。

## 硬體特點

- 高速USB 3.1 Gen 1傳輸介面
- 支援熱插拔，隨插即用

## 韌體特點

- 搭載創見獨家SuperMLC技術

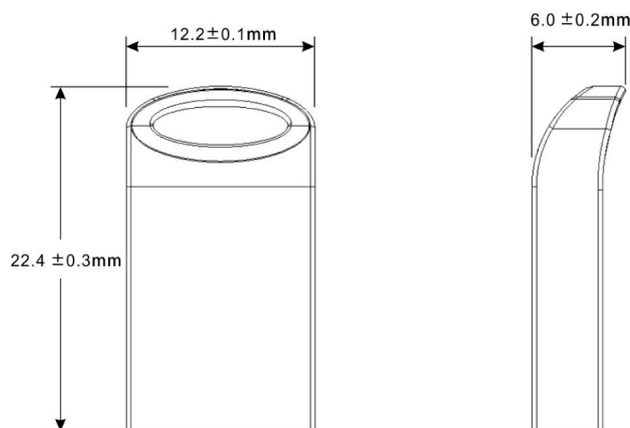
## 訂購資訊

8GB TS8GJF740K

## 規格

外觀	尺寸	22.4 mm x 12.2 mm x 6 mm (0.88" x 0.48" x 0.24")
介面	傳輸介面	USB 3.1 Gen 1
	USB接口類型	USB Type-A
存儲	Flash類型	SuperMLC
	容量	8 GB
操作環境	工作電壓	5V±10%
	工作溫度	0°C (32°F) ~ 70°C (158°F)
	儲存溫度	-40°C (-40°F) ~ 85°C (185°F)
	耐衝擊	1500 G, 0.5 ms, 3 axis
	耐振動 (操作中)	3 G (peak-to-peak), 5 Hz ~ 800 Hz (frequency)
電量	耗電量 (操作中)	0.83 瓦
效能	讀取速度 (最大)	高達 119 MB/s
	寫入速度 (最大)	高達 86 MB/s
	寫入兆位元組 (TBW)	高達 150 TBW
	平均故障間隔 (MTBF)	3,000,000 小時
保固	安規認證	CE / FCC / BSMI
	保固	三年有限保固

## 機構尺寸



產品規格如有變更，恕不另行通知。外觀圖片僅供參考，請以實際產品為準。總可用容量會因操作環境而異。由於工業應用的多元性及複雜性，創見無法保證本產品完全相容於所有平台與使用情境。如有特殊需求及操作環境，建議您購買前先與我們聯繫。