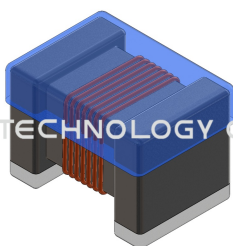


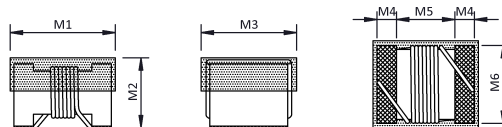
# WFI1608FTR68\_



## 外觀&形狀



INPAQ TECHNOLOGY CO., LTD.



INPAQ TECHNOLOGY CO., LTD.

Series	M1	M2	M3	M4	M5	M6
WFI1608FT	1.65±0.15	1.05±0.15	1.15±0.15	0.35±0.10	0.85±0.10	0.90±0.10

Unit:mm



注意 NOTICE: All Specifications are subject to change without notice.

Page 1/3

1. 本文件由 INPAQ 佳邦科技網站下載，若規格變更及停產，請於訂購時確認，恕不另行通知。
2. 本文件僅說明參考標準規格，如需訂購，請依實際核准所需規格進行申辦。

## 外觀&形狀

長(公釐)	1.65±0.15
寬(公釐)	1.15±0.15
高(公釐)	1.05±0.15
尺寸代碼 英吋(公釐)	0603/1608
感值(uH)	0.68
公差	K(±10%)
測試頻率(MHz)	7.9
最大值直流阻抗(Ω)	0.52
最大溫升電流(mA)	850
品質因素	17
自我諧振頻率[MHz]	500
操作溫度°C	-40~+125

注意 NOTICE: All Specifications are subject to change without notice.

Page 2/3

1. 本文件由 INPAQ 佳邦科技網站下載，若規格變更及停產，請於訂購時確認，恕不另行通知。
2. 本文件僅說明參考標準規格，如需訂購，請依實際核准所需規格進行申辦。

## 特點

- 1.1. Ferrite core wire wound construction.
- 1.2. High Reliability due to wire wound type construction.
- 1.3. Inductance values from 0.047 to 10  $\mu$ H.
- 1.4. Application for DC power line.

## 包裝訊息

包裝尺寸(Inch)	載帶	標準包裝(KPCS)	單重(gram)	濕敏等級
7	Plastic type	4	0.005932	1



注意 NOTICE: All Specifications are subject to change without notice.

Page 3/3

- 1. 本文件由 INPAQ 佳邦科技網站下載，若規格變更及停產，請於訂購時確認，恕不另行通知。
- 2. 本文件僅說明參考標準規格，如需訂購，請依實際核准所需規格進行申辦。