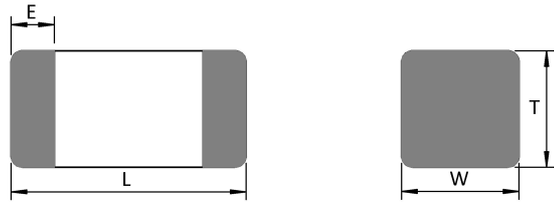


MIP1608P2R2MBP



外觀&形狀



L	1.60±0.15
W	0.80±0.15
T	0.80±0.15
E	0.30±0.20

(unit:mm)

INPAQ TECHNOLOGY CO., LTD.

INPAQ TECHNOLOGY CO., LTD.



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

Page 1/4

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。

規格

長(公釐)	1.60±0.15
寬(公釐)	0.80±0.15
高(公釐)	0.80±0.15
尺寸代碼 英吋(公釐)	0603(1608)
感值(uH)	2.2
公差(%)	±20
測試頻率(MHz)	1
直流阻抗(Ω)	0.3
公差(%)	±25
最小值自我諧振頻率(MHz)	50
最大值額定電流(mA)	750
操作溫度 °C	-40~+85

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

Page 2/4

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

- The monolithic construction performs high reliability and ensures a closed magnetic flux in a component avoids magnetic leakage and interference .
- Allow for higher mounting density.
- Low DC resistance.

包裝訊息

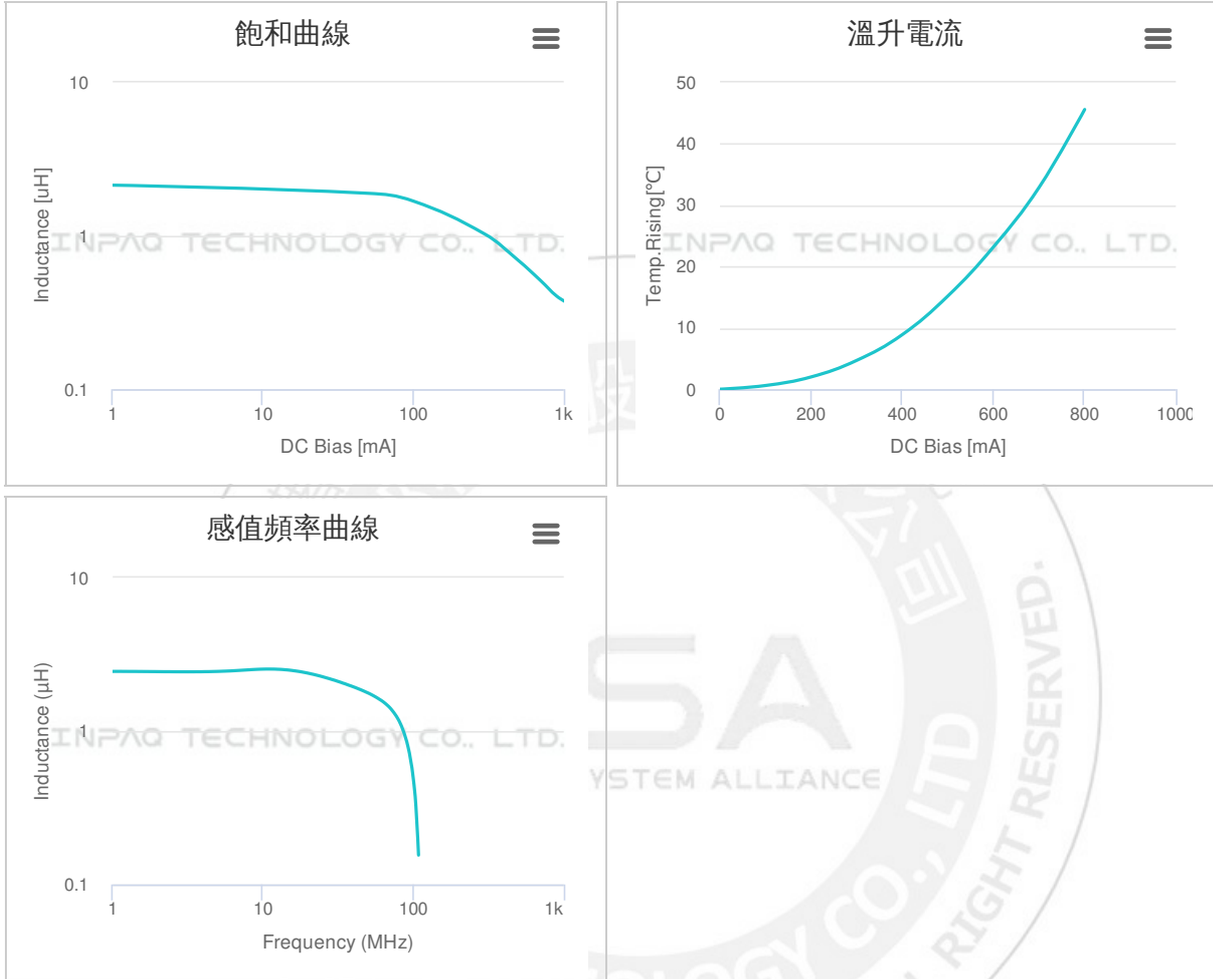
包裝尺寸(Inch)	包裝類型	標準包裝(PCS)	單重(gram)	濕敏等級
7	Paper type	4000	0.0048	1

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

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。

Page 3/4

特性曲線



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

Page 4/4

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。