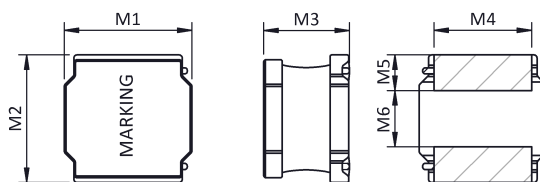


CSME0628D-680M



外觀&形狀



INPAQ TECHNOLOGY CO., LTD.

INPAQ TECHNOLOGY CO., LTD.

Unit:mm						
ITEM	M1	M2	M3	M4	M5	M6
DIM.	6.00	6.00	2.80	4.90	1.55	2.90
TOL.	±0.3	±0.3	MAX.	±0.3	±0.3	±0.3



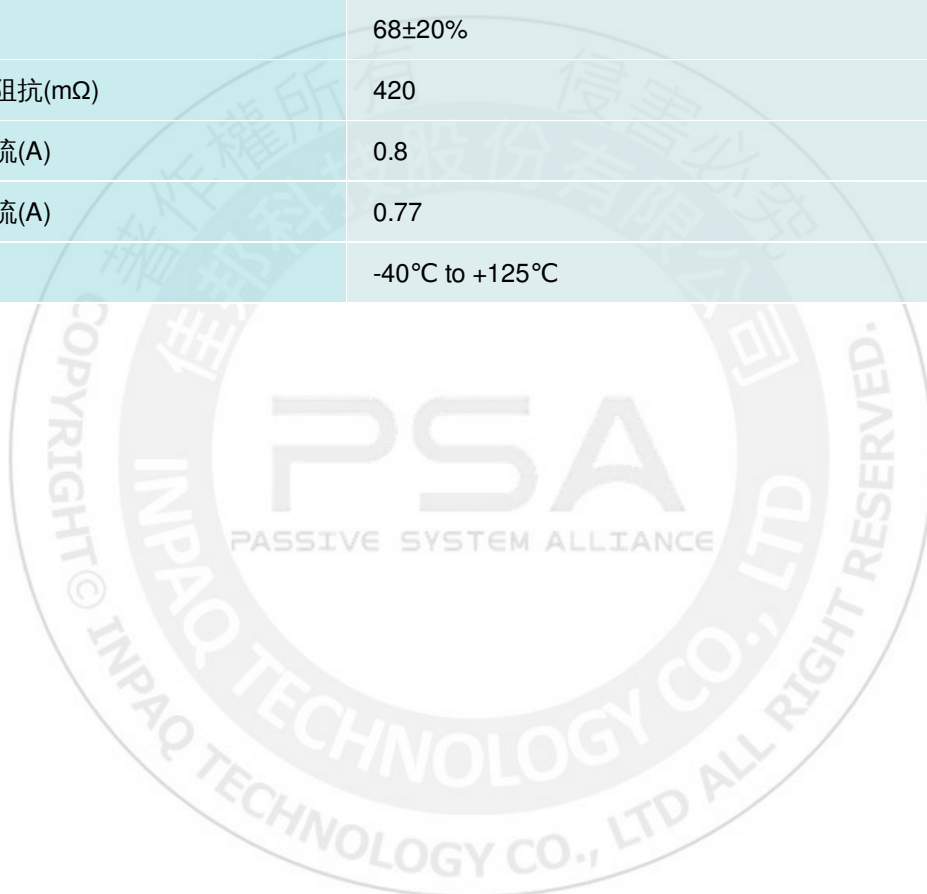
注意 NOTICE: All Specifications are subject to change without notice.

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。

規格

長(公釐)	6.0±0.3
寬(公釐)	6.0±0.3
高(公釐)	2.8 Max.
尺寸代碼 英吋(公釐)	0628
感值(uH)	68±20%
最大值直流阻抗(mΩ)	420
最大飽和電流(A)	0.8
最大溫升電流(A)	0.77
操作溫度	-40°C to +125°C



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

- ▮ High saturation current realized by material properties and structure design.
- ▮ Low DC resistance to achieve high conversion efficiency and lower temperature rising.
- ▮ Low Profile: 6.0 mm × 6.0 mm × 2.8 mm.
- ▮ Magnetically shielded structure to accomplish high resolution in EMC protection.
- ▮ Halogen free, Lead Free, RoHS Compliance.
- ▮ Surface marking : None.
- ▮ The moisture sensitivity level (MSL) of products is level 1.

包裝訊息

包裝尺寸(Inch)	標準包裝(KPCS)	單重(gram)	濕敏等級
13	2	0.372	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。