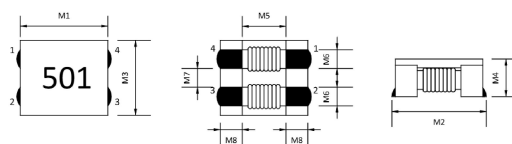


SCM7038F-400M-LRHH



外觀&形狀



INPAQ TECHNOLOGY CO., LTD.

SERIES	M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	Unit:mm
								M8
SCM7038F	7.0(±0.5)	7.5(±0.5)	6.0(±0.5)	3.8(MAX.)	3.5(TYP.)	1.5(±0.2)	1.5(±0.2)	1.75(±0.2)



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)	7.0±0.5
寬(公釐)	6.0±0.5
高(公釐)	3.8 MAX
尺寸代碼 英吋(公釐)	2815/7038
阻抗值(Ω)	40
公差	MIN
測試頻率(MHz)	100
最大值直流阻抗(Ω)	5
最大額定電流(mA)	15000
額定電壓(Vdc)	80
耐壓(Vdc)	125
絕緣阻抗(MΩ)	10
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. Small wire-wound SMD common mode filter: 7.0x6.0x3.8mm.
- 1.2. It can suppress noise for high-speed differential signal lines without destroying signal waveforms.
- 1.3. Maintain the required common-mode filtering characteristics,the impedance to common-mode noise can be cleared, and has excellent EMC suppression ability.
- 1.4. The differential mode impedance is suppressed and has almost no effect on high-speed signals.

包裝訊息

包裝尺寸(Inch)	載帶	標準包裝(KPCS)	單重(gram)	濕敏等級
13	Plastic type	1	0.55	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。