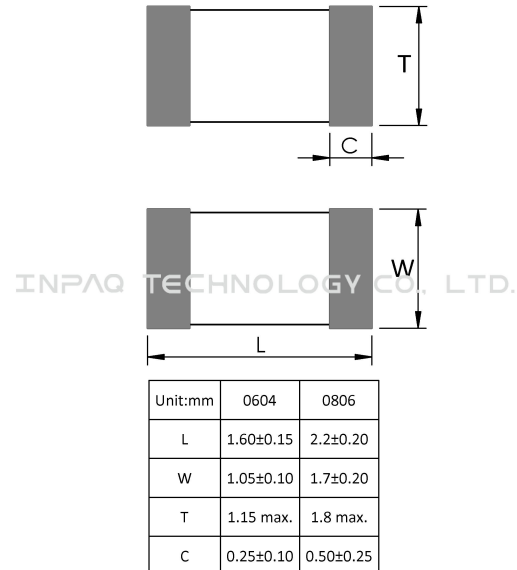
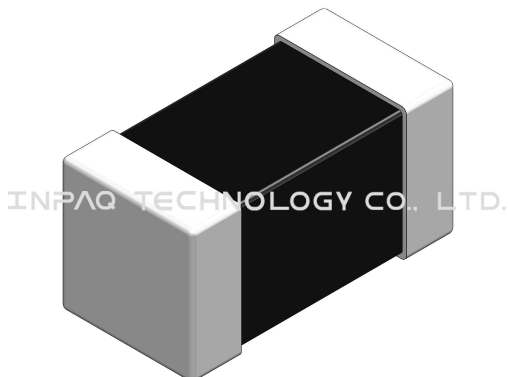


# MLVS0604HV271



## 外觀&形狀



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 1/3

## 規格

長(公釐)	1.6
寬(公釐)	1.05
高(公釐)	1.15 max
尺寸代碼 英吋(公釐)	0604 (1610)
工作電壓(V)	175
工作電壓(V)	225
崩潰電壓(V)	243
崩潰電壓(V)	297
箝制電壓(A)	1
箝制電壓(V)	450
電容(KHZ)	1
電容(pF)	20
突波電流(A)	20

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。

## 6 特點

VV – Voltage across the device measured at 1mA DC current.

Equivalent to V<sub>b</sub>, “Breakdown Voltage”.

Vc – Maximum peak voltage across the varistor measured at 8/20us waveform and 1A pulse current

IL – Leakage current at Vv × 80%

C<sub>p</sub> – Device capacitance measured with zero volt bias 1Vrms.

i<sub>max</sub> – Maximum peak current which may be applied with 8/20us waveform without device failure.

8/20us(1 time)\* : Calibration method by short circuit

8/20us(15 times) # : Calibration method by UL standard

## 6 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	3	0.0084	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。