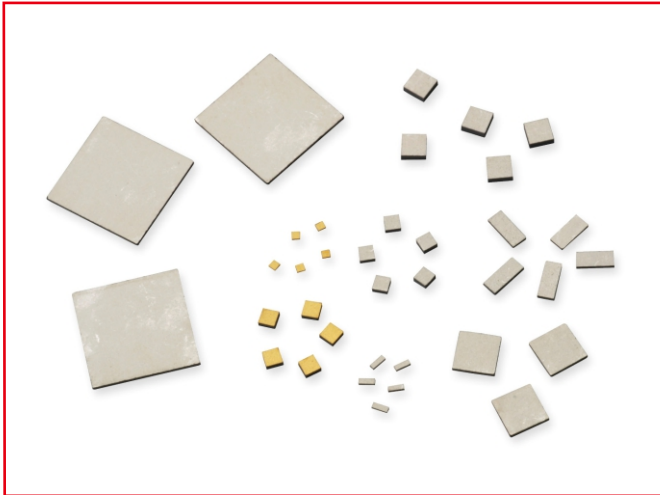


# Surface Mount Thermistors

## High precision NTC thermistor Chip



### Features

- 超细粉体等晶压工艺
- 外形结构、尺寸一致性优良
- 占用空间小、灵敏度高、兼容性强
- 易实现自动化设备装配集成
- 各种不同的阻值及精度

### Dimensions in millimeters

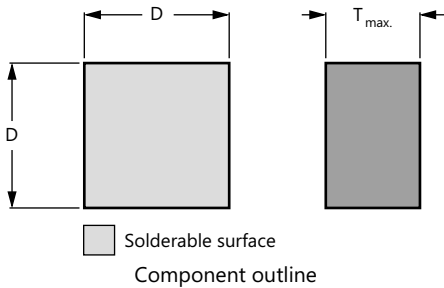
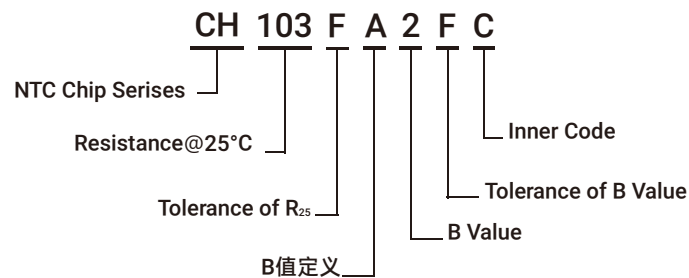


表 1 (Table 1) 单位 unit: mm

常见尺寸参考值 Regular size reference value			
No.	D	D	T
1	0.50±0.05	0.50±0.05	0.25±0.05
2	0.70±0.05	0.70±0.05	0.35±0.05
3	1.00±0.05	1.00±0.05	0.50±0.05

### Part Numbering System



# NTC Chip Serises

## Specifications

Part Number	封装尺寸 (mm)	零功率电阻 @ 25°C (kohm)	R25精度 (±%)	B 值 (k)	B值精度 (±%)	耗散系数 Nominal (mW/°C)	热时间常数 Thermal Time Constant Max.-Still	工作温度范围(°C)
CH103FA2F*	1.0*1.0*0.45	10	1	3950	1	1	5	-40 to +125
CH103FB1F*	1.0*1.0*0.45	10	1	3435	1	1	5	-40 to +125
CH153FA7F*	1.0*1.0*0.45	15	1	4150	1	1	5	-40 to +125
CH104FA2F*	1.0*1.0*0.45	100	1	3950	1	1	5	-40 to +125
.....								

备注:如R25和B值或其他有特殊要求请与我们的销售人员联系