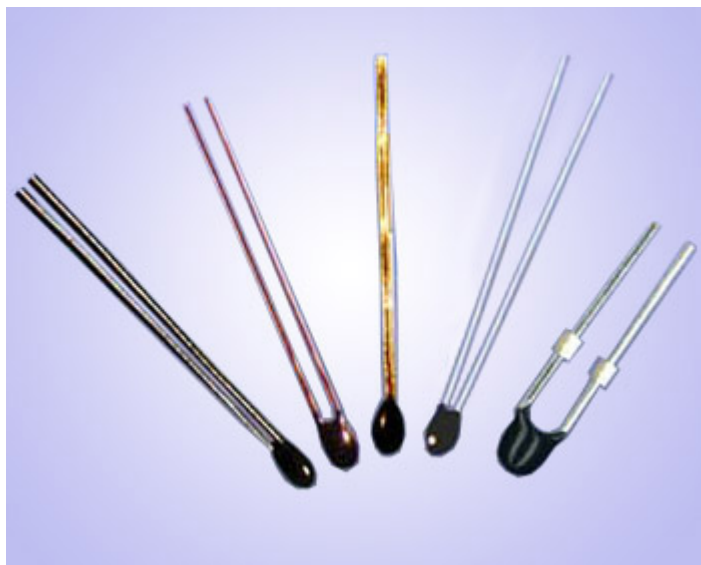


NTC терморезисторы серии MF52



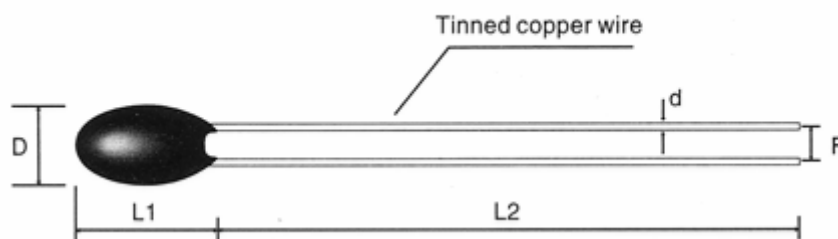
Спецификация

MF52-	B	103	G	3380
1	2	3	4	5

- 1 - Тип: NTC терморезисторы для измерителей температуры
- 2 - Различные конфигурации и коды:
 - A - луженые медные выводы;
 - B - эмалированные медные выводы;
 - C - фторопластовая изоляция выводов;
 - D - полихлорвиниловая изоляция выводов;
 - E - заказная изоляция выводов;
 - F - луженые стальные выводы;
- 3 - Номинальное сопротивление: 103 = 10KΩ
- 4 - Коды допуска:
 - F±1%
 - G±2%
 - H±3%
 - J±5%
 - K±10%
- 5 - B значение: 3380K

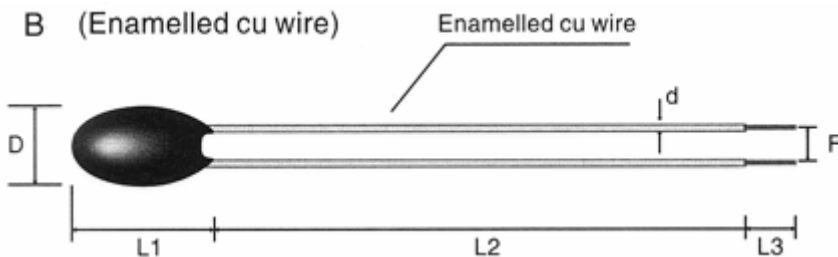
Марка	Номинальное сопротивление при 25°C (KΩ)	B значение (25/50°C) (K)	Номинальная мощность (мВт)	Коэффициент рассеяния (мВт/°C)	Тепловая постоянная времени (S)	Рабочая температура (°C)
MF52xxx3100	0.1-20	3100	<50	>2.0 при неподвижном воздухе	<7 при неподвижном воздухе	-55...+125°C
MF52xxx3270	0.2-20	3270				
MF52xxx3380	0.5-50	3380				
MF52xxx3470	0.5-50	3470				
MF52xxx3600	1 -100	3600				
MF52xxx3950	5-100	3950				
MF52xxx4000	5-100	4000				
MF52xxx4050	5-200	4050				
MF52xxx4150	10-250	4150				
MF52xxx4300	20-1000	4300				
MF52xxx4500	20-1000	4500				

Тип А A (Tin. Ag. nickle plated cu wire)



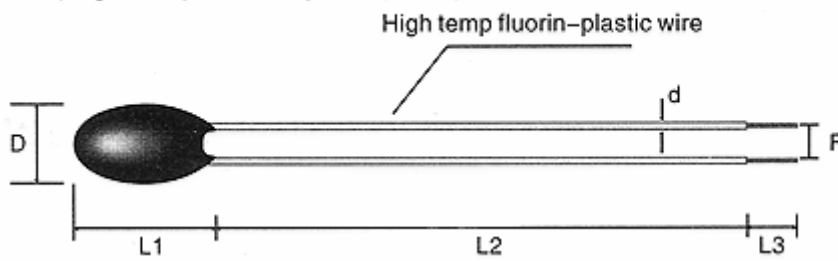
Код	D max	L1 max	L2 min	d ±0.05	F ±0.05
A1	2	3.5	25	0.3	2.0
A2	3	4	25	0.45	2.5

Тип В B (Enamelled cu wire)



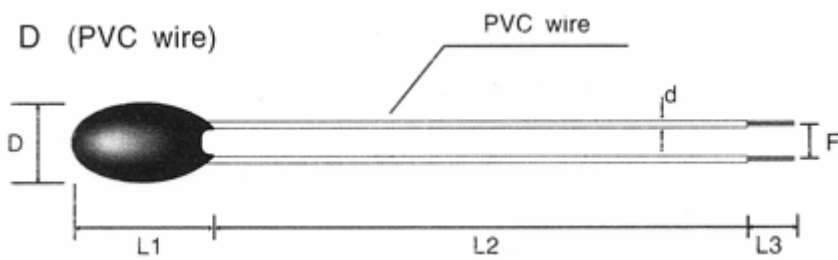
Код	D max	L1 max	L2 min	L3 ±1	d ±0.05	F ±0.05
B1	2	3.5	by user determine	5	0.2	2.0
B2	3	4	by user determine	5	0.3	2.5

Тип C (High temp fluorin-plastic wire)



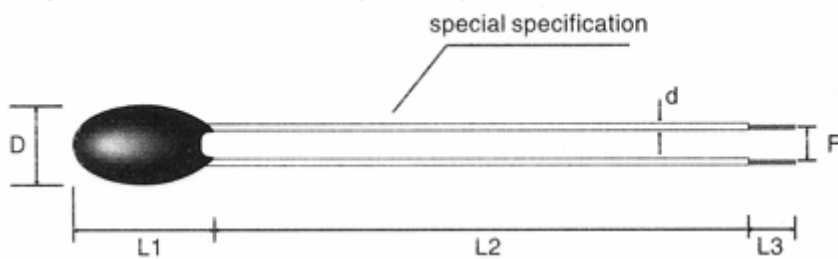
Код	D max	L1 max	L2 min	L3 ±1	d ±0.05	F ±0.05
C1	3	3.5	by user determine	5	0.4	2.0
C2	4	4	by user determine	5	0.5	2.5

Тип D (PVC wire)



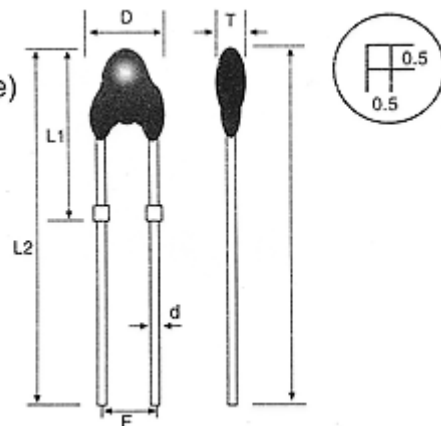
Код	D max	L1 max	L2 min	L3 ±1	d ±0.05	F ±0.05
D1	3	3.5	by user determine	5	0.26	2.5
D2	4	4	by user determine	5	0.32	2.5

Тип E (Lead and head are all special specification)



Код	D max	L1 max	L2 min	L3 ±1	d ±0.05	F ±0.05
E1	by user determine	by user determine	by user determine	5	by user determine	2.5
E2	by user determine	by user determine	by user determine	5	by user determine	2.5

Тип F (Tinned steel wire)



Код	D max	L1 max	L2 ±1.5	d max	F ±0.5	Tmax
F	3.8	9.5	17	0.5	2.5	3.5