

汽车

Automotive products

用于汽车空调（车内温度）、ECU

For car air conditioner (Room Temp), ECU

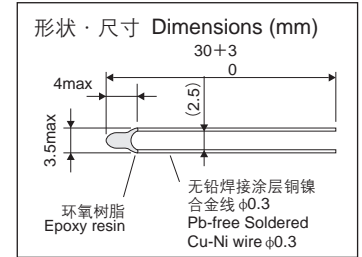
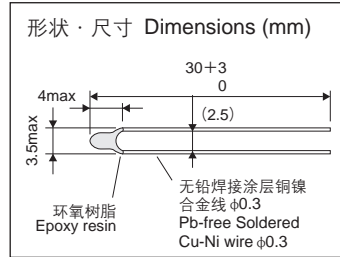
[径向导线型]

[Radial Leaded Type]

CN/CH25

CN25

CH25



■特点

- 小型、高精度。
- 温度循环特性优异。

■Features

- Small precision type.
- Excellent thermal cycle endurance.

■特性 Characteristics

CN25 系列 CN25Series

系列名 Series	型号 (type)	使用温度范围 Temperature range	电阻值容许偏差 (%) R25 Resistance tolerance at 25°C		B值容许偏差 B25/50 (%) B value tolerance		电阻值 R25 resistance	B值 B25/50 B value	B值 B25/85 B value	最大功率 (mW) Maximum power dissipation	散热系数 (mW/°C) Heat dissipation	热响应时间常数 (S) Thermal time constant
			±3	±5	-	±3						
CN25	3G501 **	-40~+110°C	±3	±5	-	±3	500Ω	3,450K	3,488K	59.5	0.7	14
	3G102 **		±3	±5	-	±3	1kΩ	3,450K	3,488K			12
	6D102 **		±3	±5	-	±3	1kΩ	3,930K	3,941K			14
	3G202 **		±3	±5	-	±3	2kΩ	3,450K	3,488K			14
	6D202 **		±3	±5	-	±3	2kΩ	3,930K	3,941K			12
	3G302 **		±3	±5	-	±3	3kΩ	3,450K	3,488K			12
	6D302 **		±3	±5	-	±3	3kΩ	3,930K	3,941K			14
	3H502 **		±3	±5	-	±3	5kΩ	3,450K	3,486K			14
	6E502 **		±3	±5	-	±3	5kΩ	3,950K	4,001K			12
	3H103 **		±3	±5	-	±3	10kΩ	3,450K	3,466K			12
	3T103 **		±3	±5	-	±3	10kΩ	3,950K	3,989K			14
	3T203 **		±3	±5	-	±3	20kΩ	3,950K	3,989K			12
	3U303 **		±3	±5	-	±3	30kΩ	3,950K	4,025K			14
	3U503 **		±3	±5	-	±3	50kΩ	3,950K	4,025K			14
	3U104 **		±3	±5	-	±3	100kΩ	3,950K	4,025K			12
4L204 **	±3	±5	-	±3	200kΩ	4,550K	4,629K	14				
4L304 **	±3	±5	-	±3	300kΩ	4,550K	4,629K	14				
4L504 **	±3	±5	-	±3	500kΩ	4,550K	4,629K	12				

CH25 系列 CH25Series

系列名 Series	型号 (type)	使用温度范围 Temperature range	电阻值容许偏差 (%) R25 Resistance tolerance at 25°C		B值容许偏差 B25/50 (%) B value tolerance		电阻值 R25 resistance	B值 B25/50 B value	B值 B25/85 B value	最大功率 (mW) Maximum power dissipation	散热系数 (mW/°C) Heat dissipation	热响应时间常数 (S) Thermal time constant		
			±1	±2	±3	-							±1	-
CH25	3G501 **	-40~+110°C	±1	±2	±3	-	±1	-	500Ω	3,450K	3,488K	59.5	0.7	14
	3G102 **		±1	±2	±3	-	±1	-	1kΩ	3,450K	3,488K			12
	6D102 **		±1	±2	±3	-	±1	-	1kΩ	3,930K	3,941K			14
	3G202 **		±1	±2	±3	-	±1	-	2kΩ	3,450K	3,488K			14
	6D202 **		±1	±2	±3	-	±1	-	2kΩ	3,930K	3,941K			12
	3G302 **		±1	±2	±3	-	±1	-	3kΩ	3,450K	3,488K			12
	6D302 **		±1	±2	±3	-	±1	-	3kΩ	3,930K	3,941K			14
	3H502 **		±1	±2	±3	-	±1	-	5kΩ	3,450K	3,486K			14
	6E502 **		±1	±2	±3	-	±1	-	5kΩ	3,950K	4,001K			12
	3H103 **		±1	±2	±3	-	±1	-	10kΩ	3,450K	3,466K			12
	3T103 **		±1	±2	±3	-	±1	-	10kΩ	3,950K	3,989K			14
	3T203 **		±1	±2	±3	-	±1	-	20kΩ	3,950K	3,989K			12
	3U303 **		±1	±2	±3	-	±1	-	30kΩ	3,950K	4,025K			14
	3U503 **		±1	±2	±3	-	±1	-	50kΩ	3,950K	4,025K			14
	3U104 **		±1	±2	±3	-	±1	-	100kΩ	3,950K	4,025K			12
4L204 **	-	±2	±3	-	±1	-	200kΩ	4,550K	4,629K	14				
4L304 **	-	±2	±3	-	±1	-	300kΩ	4,550K	4,629K	14				
4L504 **	-	±2	±3	-	±1	-	500kΩ	4,550K	4,629K	12				

※ 有关 CH25 系列是低卤素规格 (氯、溴分别在 900ppm 以内, 卤素 total1500ppm 以内) 的产品, 请与本公司协商。
 ※ 关于 R-T 数据, 请参阅本公司网站。

※ For CH25 series, they are low - halogen products (Specification: Cl, Br each 900ppm or less., halogen total 1,500ppm or less.). Please approach us for details.
 ※ Regarding R-T data, please refer to our web site.