

自動車

カーエアコン (内気温)、ECU用

[ラジアルリードタイプ]

CN/CH25

CN25



CH25

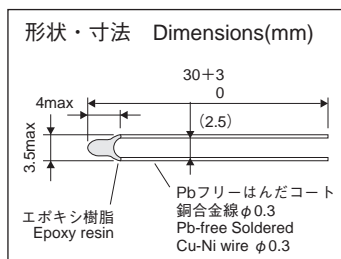


Automotive products

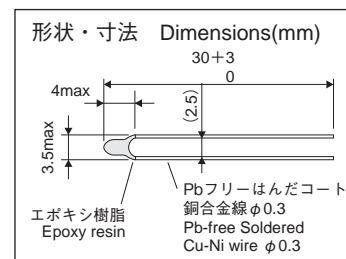
For car air conditioner (Room Temp), ECU

[Radial Leaded Type]

CN25



CH25



■特長

- 小型で高精度
- 温度サイクル特性に優れている

■Features

- Small precision type.
- Excellent thermal cycle endurance.

■特性 Characteristics

CN25 シリーズ CN25Series

シリーズ名 Series	型名 (type)	使用温度範囲 Temperature range	抵抗値許容差 (%) R25 Resistance tolerance at 25°C		B定数許容差 B25/50 (%) B value tolerance		抵抗値 R25 resistance	B定数 B25/50 B value	B定数 B25/85 B value	最大電力 (mW) Maximum power dissipation	熱放散定数 (mW/°C) Heat dissipation	熱時定数 (S) Thermal time constant
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 シリーズ CH25Series

シリーズ名 Series	型名 (type)	使用温度範囲 Temperature range	抵抗値許容差 (%) R25 Resistance tolerance at 25°C		B定数許容差 B25/50 (%) B value tolerance		抵抗値 R25 resistance	B定数 B25/50 B value	B定数 B25/85 B value	最大電力 (mW) Maximum power dissipation	熱放散定数 (mW/°C) Heat dissipation	熱時定数 (S) Thermal time constant
CH25	3G501**	-40~+110°C	±1	±2	±3	-	±1	-	500Ω	3,450K	3,488K	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		

※ CH25 シリーズについては、低ハロゲン仕様 (塩素、臭素各 900ppm 以下、ハロゲン total1500ppm 以下) の製品もございますので、弊社にご相談下さい。
※ R-T データに関しては、弊社ホームページに記載しておりますので参照願います。

※ 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.