

Rezistor RX24 500W, 5%

Kódy produktov:

Kód produktu: AM9108

EAN13: -

HS kód: 85332900

Parametry produktu:

Výkon P: 50 W

Teplotný koeficient: ± 100 ppm/°C

Tolerancia: 5%

Menovité napätie: 500 V

Prevedenie: Axiálne

Prevádzková teplota: -55°C - +225°C



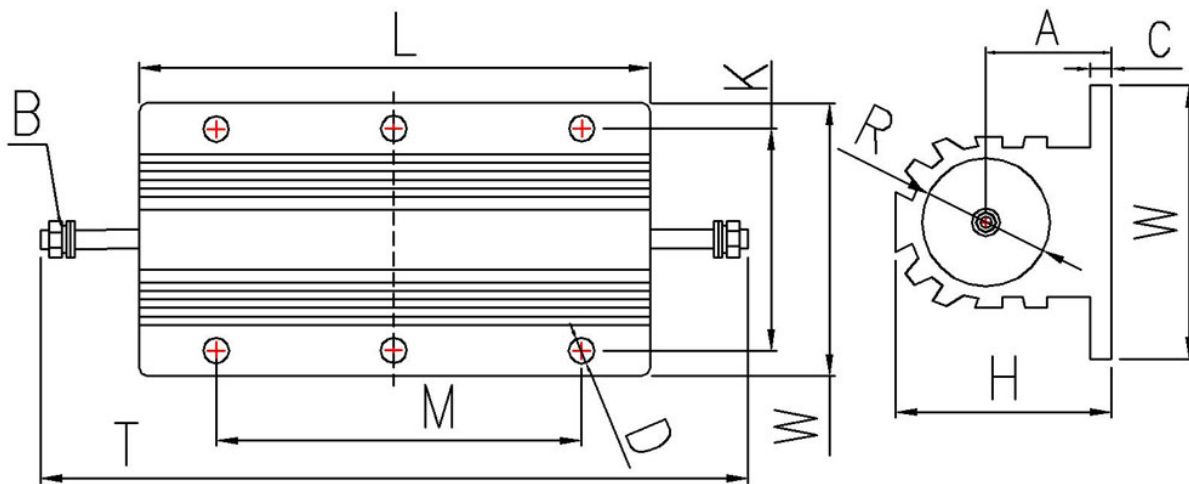
Varianty produktu:

Odpor: 0,1 Ohm, R10, 0,5 Ohm, R50, 1 Ohm, 1R0, 2 Ohm, 2R0, 4 Ohm, 4R0, 5 Ohm, 5R, 8 Ohm, 8R0, 10 Ohm, 10R, 12 Ohm, 12R, 50 Ohm, 50R, 100 Ohm, 100R, 200 Ohm, 200R, 500 Ohm, 500R

Popis produktu:

Rezistor radu RX24 je vysoko kvalitný a veľmi stabilný vinutý rezistor schopný disipovať veľký výkon na malom priestore s relatívne nízkou povrchovou teplotou. Výkon sa rýchlo disipuje ako teplo prostredníctvom hliníkového puzdra na určený chladič. Rezistor RX24 má montážne otvory a je vybavený koncovkami s medeným závitom. Rezistívny prvok je navinutý na substrát a zvarovaný s klobúčikmi. Navinutá tyč je potom vložená do hliníkového puzdra pre optimálnu stabilitu a spoľahlivosť.

Maximálny výkon je závislý na voľnom vzdušnom chladení pri 25 °C.



RX24	L (± 1.5 mm)	W (± 1 mm)	H (± 1 mm)	T (± 0.5 mm)	M (± 2 mm)	K (± 0.5 mm)	B (± 1 mm)	D (± 0.5 mm)	C (± 0.5 mm)
500W	204mm	73mm	45mm	260mm	174mm	58mm	M6	5.5mm	5.5mm

RX24	Chladiaca plocha	Hrúbka rebier	Váha	Izolačné napätie	Max. preťaženie
500W	8500cm ²	3mm	970g	2000V	3000V

Galerie:

