

省スペースへの新提案。

高精度・高安定の超精密金属箔抵抗器を 1608 & 2012 & 3216 サイズで提供します。

1608 サイズ

2012 サイズ

3216 サイズ



RWA



RWB



RWC

超精密金属箔チップ抵抗器

RW series

- RWA: 1.6×0.8(mm) RWB: 2.0×1.25(mm) RWC: 3.2×1.6 (mm)
- 抵抗値範囲: 100 ~ 5kΩ(RWA)、10~10kΩ(RWB)、5~30kΩ(RWC)
- TCR: 0±2.5ppm/°C, 0±5ppm/°C、抵抗許容差: ±0.01%, ±0.02%, ±0.05%
- 負荷寿命: ±0.01% (70°C、2000 時間、定格電力)
- アルファ・エレクトロニクス秋田工場による Made in Japan です。

 Alpha Electronics
A VPG Brand

金属箔抵抗器のトータルサプライヤー
 **アルファ・エレクトロニクス株式会社**
〒101-0047 東京都千代田区内神田1-2-10 羽衣ビル2階
TEL.(03) 5282-2640(代) FAX.(03) 5282-2641
<http://www.alpha-elec.co.jp>