

角板型超低抵抗チップ抵抗器

Hokuriku Electric Industry Co.,Ltd

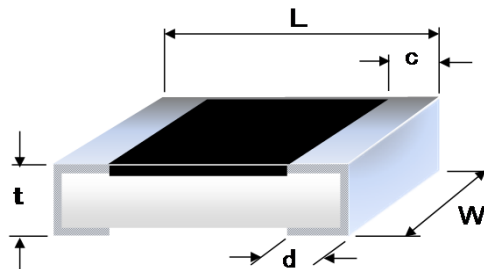
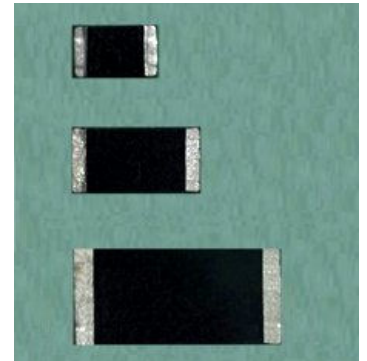


【形名】

ECR**

【特徴】

- **超低抵抗値(50mΩ ~)**の電流検出用抵抗器です。
- **リフロー、フローのハンダ付け**に対応致します。
- **欧州RoHS対応品**です。



【外形寸法】

(単位:mm)

形名	L	W	t	c	d
ECR20	2.00+0.20/-0.10	1.25+0.20/-0.10	0.50+0.15/-0.05	0.40±0.20	0.40±0.20
ECR32	3.20±0.10	1.60±0.10	0.55±0.10	0.40±0.20	0.55±0.10
ECR50	5.00±0.15	2.50±0.15	0.56±0.15	0.25±0.25	0.60±0.25

【仕様】

形名	定格電力(W)	抵抗値許容差	抵抗値範囲(Ω)	TCR(ppm/°C)
ECR20	0.250	F(±1.0%)	0.05~0.20	±100
		J(±5.0%)	0.05~0.091	
ECR32	0.500	F(±1.0%)	0.05~0.20	±100
		J(±5.0%)	0.05~0.091	
ECR50	1.000	F(±1.0%)	0.05~0.20	±100
		J(±5.0%)	0.05~0.091	

【構造】

No.	構成部名称
1	セラミック基板
2	裏面電極
3	導体
4	保護コート I
5	側面電極
6	Cuメッキ
7	Niメッキ
8	Snメッキ

