

高電流チップジャンパー

Hokuriku Electric Industry Co.,Ltd

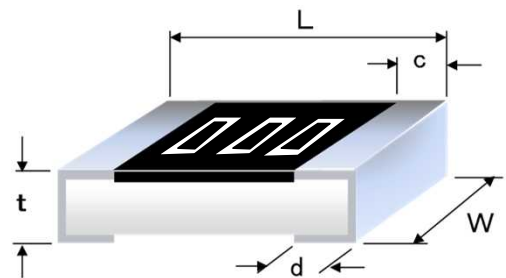
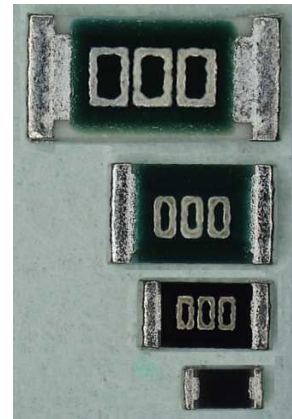


【形名】

HCCR**

【特徴】

- 5A対応可能(3216サイズ～1005サイズ)のチップジャンパーです。
- 抵抗値は10mΩ以下です。
- 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
HCCR32-000	3.20+0.10/-0.15	1.60+0.10/-0.15	0.55+0.15/-0.05	0.50±0.20	0.50±0.20
HCCR20-000	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
HCCR16-000	1.60±0.15	0.80+0.20/-0.10	0.50+0.15/-0.05	0.25±0.20	0.25±0.20
HCCR10-000	1.00±0.05	0.50±0.05	0.35±0.05	0.20±0.10	0.25±0.10

【仕様】

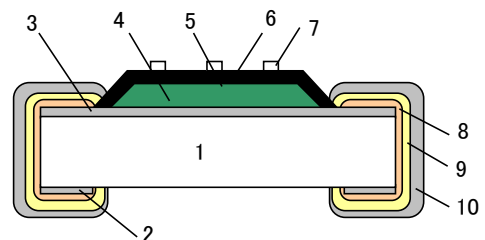
形名	定格電流(A)	抵抗値
HCCR32-000	5.0	Max10mΩ
HCCR20-000	5.0	Max10mΩ
HCCR16-000	3.5	Max10mΩ
HCCR10-000	3.0	Max10mΩ

※使用温度範囲: -55～+155℃

【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	保護コート II
6	捺印*
7	側面電極
8	Niメッキ
9	Snメッキ

*HCCR10には捺印はありません。



※設計・仕様について予告せず変更する場合がございますので、ご購入及びご使用前にご確認お願い致します。

HOKURIKU