

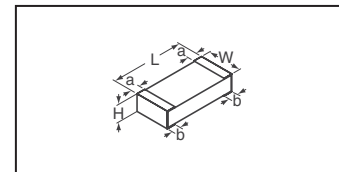


RPCシリーズパルス耐性厚膜チップ抵抗器



StackpoleのRPCシリーズは、サージ耐性厚膜チップ製品群です。RPCは、より大型の標準的な同等厚膜チップ抵抗器の10倍以上のパルス電力処理能力を持ちます。

Table with columns: サイズコード, 寸法 - mm (L, W, H, a, b). Rows: 2010, 2512.



RPC 2010 抵抗値表

RPC 2512 抵抗値表

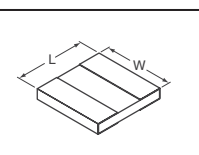
Two tables showing resistance values for RPC 2010 and RPC 2512 series, listing code values and their corresponding resistance values.

Summary table for RPC series including resistance range, size code, power consumption, tolerance, Digi-Key part number, price (cut tape), and reel quantity.

※完全な品番にするには対応するコードを、抵抗値表（コード）から入れてください。

CSS/CSSHシリーズ - 超高精度電流検出抵抗器

特長：・最高275°Cまでの高温性能・超低インダクタンス・優れた周波数特性・低熱起電圧 (<1μV/°C)



抵抗値表 - CSSシリーズ

抵抗値表 - CSSHシリーズ

Tables showing resistance values for CSS and CSSH series, listing code values and their corresponding resistance values.

Table with columns: シリーズ, 寸法 - mm (L, W). Rows: CSS2725, CSSH2728.

Summary table for CSS/CSSH series including resistance range, power consumption, tolerance, TCR, Digi-Key part number, price (cut tape), and reel quantity.

※完全な品番にするには対応するコードを、抵抗値表（コード）から入れてください。 † 0.01 - 0.05Ω値, TCRは±15 ppm/°C

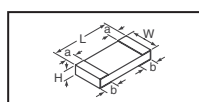


RNCPシリーズ大電力耐硫黄性薄膜チップ抵抗器



特長：・絶対TCR±100ppm/°Cまで・硫黄による汚染を防止、端子にシルバーなし・絶対許容差1%まで・価格は標準薄膜チップ抵抗器と同程度

Table with columns: サイズコード, 寸法 - mm (L, W, H, a, b). Rows: 0603, 0805, 1206.



Resistance value table for RNCP 0603 series, listing code values and their corresponding resistance values.

Resistance value table for RNCP 0805 series, listing code values and their corresponding resistance values.

Resistance value table for RNCP 1206 series, listing code values and their corresponding resistance values.

Summary table for RNCP series including resistance range, power consumption, tolerance, TCR, Digi-Key part number, price (cut tape), and reel quantity.

※完全な品番にするには対応するコードを、抵抗値表（コード）から入れてください。

Digi-Reel® たいいてのSMTカットダウン部品はDigi-Reel®でご利用いただけます。Digi-Reelの品番は、1-NDを6-NDに、またはCT-NDをDKR-NDに変更してください。追加情報は、2ページのDigi-Key®サービスをご覧ください。

7,500円以上のご注文の運送費は無料! (日本円でのご注文に限りです。) 価格は全て日本円で関税込み 2326 (JP2011-JA) www.digikey.jp - 電話: 0120-855-960 - Fax: 0120-855-961