

LP_analMM_DC100

Hinweis: Entnehmen Sie bitte nur den benötigten Widerstand bzw. die Gruppe, bereiten dies zum Einbau vor und löten dies ein.

Da jeder Widerstand einen anderen Wert hat, würde eine Verwechslung unweigerlich zu einer Fehlfunktion führen.

Metallschichtwiderstand, 0,6 W, 1 %

1,0 k Ohm - RvLED

1,0 k Ohm - RvLED

28 k Ohm - Rv1

4,7 k Ohm - Rv3

3,3 k Ohm - Rv3

68 k Ohm - Rv4

15 k Ohm - Rv4

15 k Ohm - Rv4

220 k Ohm - Rv5

28 k Ohm - Rv5

820 k Ohm - Rv6

178 k Ohm - Rv6

LP_analMM_DC100

Hinweis: Entnehmen Sie bitte nur den benötigten Widerstand bzw. die Gruppe, bereiten dies zum Einbau vor und löten dies ein.

Da jeder Widerstand einen anderen Wert hat, würde eine Verwechslung unweigerlich zu einer Fehlfunktion führen.

Metallschichtwiderstand, 0,6 W, 1 %

1,0 k Ohm - RvLED

1,0 k Ohm - RvLED

28 k Ohm - Rv1

4,7 k Ohm - Rv3

3,3 k Ohm - Rv3

68 k Ohm - Rv4

15 k Ohm - Rv4

15 k Ohm - Rv4

220 k Ohm - Rv5

28 k Ohm - Rv5

820 k Ohm - Rv6

178 k Ohm - Rv6