

$R_1$  $R_2$  $R_3$ 

Total

V

1.778 V

1.778 V

10.22 V

12 V

I

8.079 mA

13.67 mA

21.75 mA

21.75 mA

R

220  $\Omega$ 130  $\Omega$ 470  $\Omega$ 551.7  $\Omega$ 

P

14.36 mW

24.30 mW

222.3 mW

261.0 mW

	$R_1$	$R_2$	$R_3$	Total
V	1.778 V	1.778 V	10.22 V	12 V
I	8.079 mA	13.67 mA	21.75 mA	21.75 mA
R	220 $\Omega$	130 $\Omega$	470 $\Omega$	551.7 $\Omega$
P	14.36 mW	24.30 mW	222.3 mW	261.0 mW