## **Standard Resistor Values**

$0.68 \Omega$	620 Ω	1 kΩ	120 kΩ
$1.6 \Omega$	$680 \Omega$	1.2 kΩ	150 kΩ
$2.2 \Omega$	$820 \Omega$	1.5 kΩ	180 kΩ
$2.7 \Omega$	910 Ω	1.8 kΩ	220 kΩ
3 Ω		$2.2 \text{ k}\Omega$	270 kΩ
$3.6 \Omega$		$2.7 \text{ k}\Omega$	300 kΩ
$3.9 \Omega$		3 kΩ	
$4.7 \Omega$		3.3 kΩ	
$7.6 \Omega$		$3.6 \text{ k}\Omega$	
8.2 Ω		3.9 kΩ	
10 Ω		$4.7 \text{ k}\Omega$	
15 Ω		5.1 kΩ	
$20\Omega$		5.6 kΩ	
25 Ω		6.2 kΩ	
$27 \Omega$		$6.8 \text{ k}\Omega$	
33 Ω		7.5 kΩ	
43 Ω		8.2 kΩ	
47 Ω		10 kΩ	
51 Ω		12 kΩ	
56 Ω		15 kΩ	
$68 \Omega$		18 kΩ	
75 Ω		20 kΩ	
91 Ω		22 kΩ	
$100 \Omega$		27 kΩ	
120 Ω		30 kΩ	
150 Ω		33 kΩ	
180 Ω		39 kΩ	
$220 \Omega$		47 kΩ	
270 Ω		56 kΩ	
330 Ω		62 kΩ	
390 Ω		68 kΩ	
430 Ω		75 kΩ	
470 Ω		82 kΩ	
560 Ω		100 kΩ	