

.1 Ω - 1.0 Ω	<10	330 Ω 360 Ω 390 Ω	100 kΩ 110 kΩ 120 kΩ
1.0 Ω - 2.0 Ω	<10	430 Ω 470 Ω 510 Ω	130 kΩ 150 kΩ 160 kΩ
2.0 Ω - 2.4 Ω	<10	560 Ω 620 Ω 680 Ω	180 kΩ 200 kΩ 220 kΩ
2.7 Ω	<10	750 Ω 820 Ω 910 Ω	240 kΩ 270 kΩ 300 kΩ
3.0 Ω 3.3 Ω 3.6 Ω	<10	1.0 kΩ 1.1 kΩ 1.2 kΩ	330 kΩ 360 kΩ 390 kΩ
3.9 Ω 4.3 Ω 4.7 Ω	<10	1.3 kΩ 1.5 kΩ 1.6 kΩ	430 kΩ 470 kΩ 510 kΩ
5.1 Ω 5.6 Ω 6.2 Ω	<10	1.8 kΩ 2.0 kΩ 2.2 kΩ	560 kΩ 620 kΩ 680 kΩ
6.8 Ω 7.5 Ω 8.2 Ω	<10	2.4 kΩ 2.7 kΩ 3.0 kΩ	750 kΩ 820 kΩ 910 kΩ
9.1 Ω 10 Ω 11 Ω		3.3 kΩ 3.6 kΩ 3.9 kΩ	1.0 MΩ 1.1 MΩ 1.2 MΩ
12 Ω 13 Ω 15 Ω 16 Ω		4.3 kΩ 4.7 kΩ 5.1 kΩ	1.3 MΩ 1.5 MΩ 1.6 MΩ
18 Ω 20 Ω 22 Ω		5.6 kΩ 6.2 kΩ 6.8 kΩ	1.8 MΩ 2.0 MΩ 2.2 MΩ
24 Ω 27 Ω 30 Ω		7.5 kΩ 8.2 kΩ 9.1 kΩ	2.4 MΩ 2.7 MΩ 3.0 MΩ
33 Ω 36 Ω 39 Ω		10 kΩ 11 kΩ 12 kΩ	3.3 MΩ 3.6 MΩ 3.9 MΩ
43 Ω 47 Ω 51 Ω		13 kΩ 15 kΩ 16 kΩ	4.3 MΩ 4.7 MΩ 5.1 MΩ
56 Ω 62 Ω 68 Ω		18 kΩ 20 kΩ 22 kΩ	5.6 MΩ 6.2 MΩ 6.8 MΩ
75 Ω 82 Ω 91 Ω		24 kΩ 27 kΩ 30 kΩ	7.5 MΩ 8.2 MΩ 9.1 MΩ
100 Ω 110 Ω 120 Ω		33 kΩ 36 kΩ 39 kΩ	10 MΩ 11 MΩ 12 MΩ
130 Ω 150 Ω 160 Ω		43 kΩ 47 kΩ 51 kΩ	13 MΩ 15 MΩ 16 MΩ
180 Ω 200 Ω 220 Ω		56 kΩ 62 kΩ 68 kΩ	18 MΩ 20 MΩ 22 MΩ
240 Ω 270 Ω 300 Ω		75 kΩ 82 kΩ 91 kΩ	1% 2% 3% Precision