

---

## AideTek SMD 0402 144 values EIA E-96 1% Resistor kit in BOX-ALL-144

0402 size, 144 values, 100pcs/value total 14400 pcs filled in Aidetek BOX-ALL-144  
1% Tolerance E-96 serial values from 0Ω to 10.0MΩ.

Quick + easy to access all 144 values in a compact enclosure using tweezers.

[Click here for technical specification for these thick Film Chip Resistors:](#)

Below is the value list:

0 Ω	1.00Ω	1.50Ω	2.00Ω	4.99Ω	6.04Ω	7.50Ω	8.25Ω	10.0Ω
11.0Ω	11.8Ω	13.3Ω	15.0Ω	16.2Ω	18.2Ω	20.0Ω	21.0Ω	22.1Ω
23.7Ω	27.4Ω	30.1Ω	33.2Ω	35.7Ω	39.2Ω	43.2Ω	47.5Ω	49.9Ω
51.1Ω	56.2Ω	59.0Ω	61.9Ω	68.1Ω	75.0Ω	82.5Ω	90.9Ω	100Ω
110Ω	121Ω	130Ω	150Ω	162Ω	182Ω	200Ω	210Ω	221Ω
243Ω	274Ω	301Ω	332Ω	357Ω	392Ω	432Ω	475Ω	499Ω
511Ω	562Ω	590Ω	619Ω	681Ω	750Ω	825Ω	931Ω	1.00K
1.02K	1.21K	1.27K	1.50K	1.65K	1.87K	2.00K	2.05K	2.49K
2.74K	3.09K	3.40K	3.57K	3.92K	4.32K	4.53K	4.75K	5.11K
5.49K	5.62K	6.19K	6.81K	7.50K	8.06K	9.31K	10.0K	11.0K
12.1K	13.7K	15.0K	16.2K	18.2K	20.0K	20.5K	25.5K	26.7K
27.4K	30.1K	33.2K	35.7K	39.2K	43.2K	47.5K	49.9K	51.1K
54.9K	57.6K	60.4K	68.1K	75.0K	84.5K	90.9K	100K	110K
121K	143K	150K	162K	182K	200K	221K	232K	243K
274K	287K	332K	392K	432K	475K	487K	511K	576K
619K	681K	750K	825K	931K	1.00M	2.00M	3.01M	10.0M