

# Vastus 2W, 1%, johdotettu

## Tuotekoodit:

Tuotekoodi: AM9305

EAN13: -

HS-koodi: 85332900

## Tuotteen parametrit:

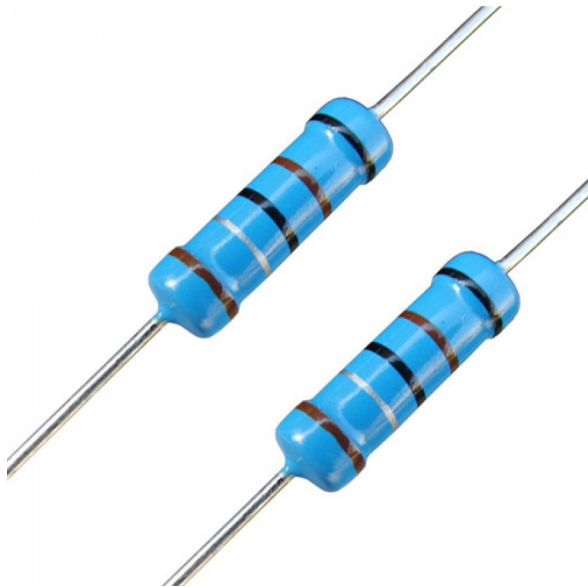
Teho P: 2 W

Lämpötilakerroin:  $\pm 250$  ppm/ $^{\circ}\text{C}$

Suvaitsevaisuus: 1%

Versio: Aksiaalinen

Paino: 0,2 g



## Tuotevaihtoehdot:

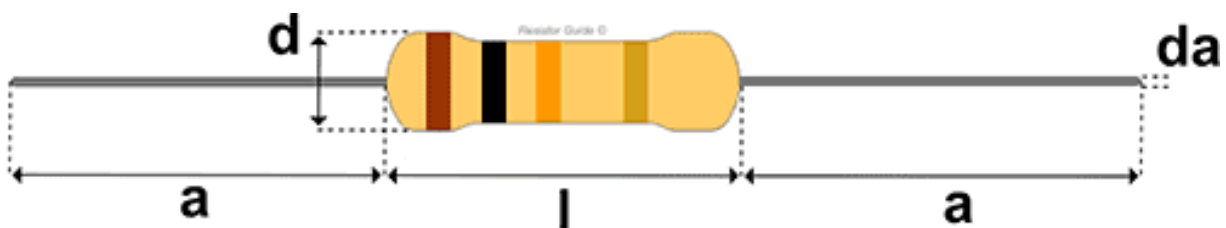
Resistanssi: 1 Ohm, 1R0, 1,5 Ohm, 1R5, 2,2 Ohm, 2R2, 2,7 Ohm, 2R7, 3,3 Ohm, 3R3, 3,9 Ohm, 3R9, 4,7 Ohm, 4R7, 5,1 Ohm, 5R1, 6,2 Ohm, 6R2, 6,8 Ohm, 6R8, 7,5 Ohm, 7R5, 8,2 Ohm, 8R2, 10 Ohm, 10R, 12 Ohm, 12R, 15 Ohm, 15R, 18 Ohm, 18R, 20 Ohm, 20R, 22 Ohm, 22R, 27 Ohm, 27R, 30 Ohm, 30R, 33 Ohm, 33R, 36 Ohm, 36R, 39 Ohm, 39R, 43 Ohm, 43R, 47 Ohm, 47R, 51 Ohm, 51R, 56 Ohm, 56R, 62 Ohm, 62R, 68 Ohm, 68R, 75 Ohm, 75R, 82 Ohm, 82R, 91 Ohm, 91R, 100 Ohm, 100R, 120 Ohm, 120R, 150 Ohm, 150R, 180 Ohm, 180R, 200 Ohm, 200R, 220 Ohm, 220R, 240 Ohm, 240R, 270 Ohm, 270R, 300 Ohm, 300R, 330 Ohm, 330R, 360 Ohm, 360R, 390 Ohm, 390R, 430 Ohm, 430R, 470 Ohm, 470R, 510 Ohm, 510R, 560 Ohm, 560R, 620 Ohm, 620R, 680 Ohm, 680R, 750 Ohm, 750R, 820 Ohm, 820R, 910 Ohm, 910R, 1 kOhm, 1K0, 1,2 kOhm, 1K2, 1,5 kOhm, 1K5, 1,8 kOhm, 1K8, 2 kOhm, 2K0, 2,2 kOhm, 2K2, 2,4 kOhm, 2K4, 2,7 kOhm, 2K7, 3 kOhm, 3K0, 3,3 kOhm, 3K3, 3,6 kOhm, 3K6, 3,9 kOhm, 3K9, 4,3 kOhm, 4K3, 4,7 kOhm, 4K7, 5,1

---

kOhm, 5K1, 5,6 kOhm, 5K6, 6,2 kOhm,  
 6K2, 6,8 kOhm, 6K8, 7,5 kOhm, 7K5, 8,2  
 kOhm, 8K2, 9,1 kOhm, 9K1, 10 kOhm,  
 10K, 12 kOhm, 12K, 15 kOhm, 15K, 18  
 kOhm, 18K, 20 kOhm, 20K, 22 kOhm,  
 22K, 24 kOhm, 24K, 27 kOhm, 27K, 30  
 kOhm, 30K, 33 kOhm, 33K, 36 kOhm,  
 36K, 39 kOhm, 39K, 43 kOhm, 43K, 47  
 kOhm, 47K, 51 kOhm, 51K, 56 kOhm,  
 56K, 62 kOhm, 62K, 68 kOhm, 68K, 75  
 kOhm, 75K, 82 kOhm, 82K, 91 kOhm,  
 91K, 100 kOhm, 100K, 120 kOhm, 120K,  
 150 kOhm, 150K, 180 kOhm, 180K, 200  
 kOhm, 200K, 220 kOhm, 220K, 240  
 kOhm, 240K, 270 kOhm, 270K, 300  
 kOhm, 300K, 330 kOhm, 330K, 360  
 kOhm, 360K, 390 kOhm, 390K, 430  
 kOhm, 430K, 470 kOhm, 470K, 510  
 kOhm, 510K, 560 kOhm, 560K, 620  
 kOhm, 620K, 680 kOhm, 680K, 820  
 kOhm, 820K, 910 kOhm, 910K, 1 mOhm,  
 1M0

### Tuotteen kuvaus:

Metalloitu vastus, parametrit löytyvät tuoteselosteesta.



	$l$ ( $\pm 1$ mm)	$d$ ( $\pm 0,5$ mm)	$ja$ ( $\pm 3$ mm)	kyllä ( $\pm 0,05$ mm)	max jännite
2W	15 mm	5,5 mm	28 mm	1 mm	250V

### Galerie:

