

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

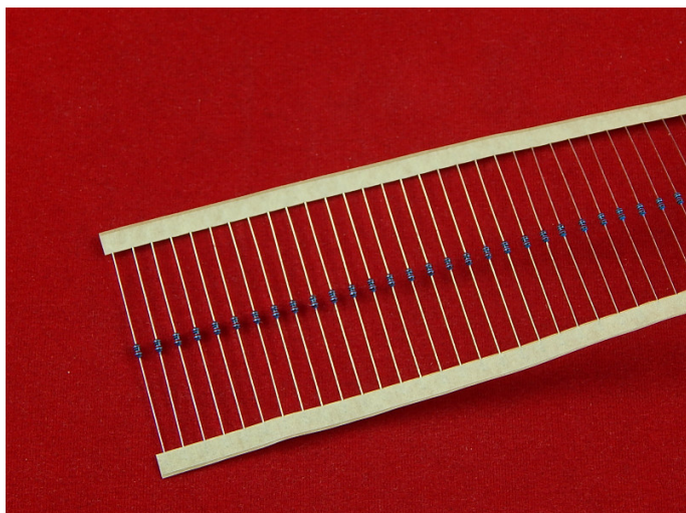
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16352

Цена в прайсе: 0 тг.

Металлофольговые резисторы 0.125 Вт 5%

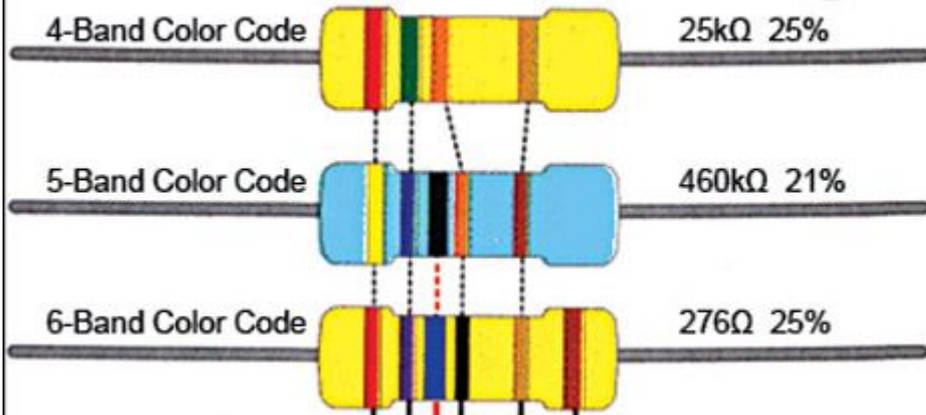


Резистор — пассивный элемент электрических цепей, обладающий определённым или переменным значением электрического сопротивления, предназначенный для линейного преобразования силы тока в напряжение и напряжения в силу тока, ограничения тока и поглощения электрической энергии.

Данный резистор имеет мощность 0.125 Вт и N-ое сопротивление при отклонении 5% и может применяться в цепях переменного, постоянного и импульсного тока. Активное сопротивление этого резистора не меняется в зависимости от частоты в отличие от конденсаторов и катушек индуктивности.

Цветовая маркировка:

Resistor Colour-Coding



1st Digit	2nd Digit	3rd Digit	Multiplier	Tolerance	Temperature Coefficient
0	0	0	0.01 Silver	±10% Silver	100ppm
1	1	1	0.1 Gold	±5% Gold	50ppm
2	2	2	1	±1%	15ppm
3	3	3	10	±2%	25ppm
4	4	4	100	±0.5%	
5	5	5	1k	±0.25%	
6	6	6	10k	±0.1%	
7	7	7	100k		
8	8	8	1M		
9	9	9	10M		