

## Codice colori 6 bande



1a Cifra (striscia)	2a Cifra (striscia)	3a Cifra (striscia)	Moltiplicatore (4a striscia)	Tolleranza (5a striscia)	Coefficiente temperatura
-	0	0	-	-	200ppm/k
1	1	1	x10	1%	100ppm/k
2	2	2	x100	2%	50ppm/k
3	3	3	x1000	-	25ppm/k
4	4	4	x10.000	-	15ppm/k
5	5	5	x100.000	0,5%	
6	6	6	x1.000.000	0,25%	
7	7	7	-	0,1%	
8	8	8	-	0,05%	
9	9	9	-	-	
-	-	X0,01	10%		
-	-	X0.1	5%		

ppm/K= La variazione di resistenza in ppm (punti per milione) per ogni grado Kelvin.

Solo per resistori di precisione

Serie [E96](#) ed [E192](#)