



Technische Daten:	
Bauform:	0805
Toleranz:	$\pm 1\%$
Nennbelastbarkeit:	0,125 W
Lastminderung:	linear, +70°C bis +155°C
Max. Betriebsspannung:	150 V
Temperaturkoeffizient:	$\pm 100 \text{ ppm/}^\circ\text{C}$
Temperaturbereich:	-55°C bis +155°C
Abmessungen (mm)	
L:	$2,05 \pm 0,15$
W:	$1,25 \pm 0,15$
H:	$0,45 \pm 0,05$
T1:	$0,35 \pm 0,15$
T2:	$0,30 \pm 0,20$
Lötfläche (mm)	Reflow / Wave
a:	0,7 / 0,9
b:	1,3 / 1,3
l:	1,2 / 1,3

