

Résistance bobinée 1.5K OHMS Kohms 3W

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	RE1K5-3W



Résistance bobinée 1.5K OHMS Kohms 3W

Résistance bobinée 1.5K? Komhs 3W

- Puissance nominale à 70 °C : 2,6 W
- Puissance à 25 °C : 3 W
- Tolérance de résistance : ±5 %
- Coefficient de température : +75 ppm/°C typique
- Tension de service : 120 V
- Plage de température : -55 °C ? +200 °C
- Longueur du corps : 12 mm
- Diamètre du corps : 5,5 mm
- Longueur de fil : 25 mm minimum
- Diamètre des broches : 0,8 mm

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles