

**Résistance CMS, boîtier 2512, 430m OHMS, $\pm 1\%$, 1W, $\pm 200\text{ppm}/^\circ\text{C}$**

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :

SAVRES0R43P1W

Résistance CMS, boîtier 2512, 430m OHMS, $\pm 1\%$, 1W, $\pm 200\text{ppm}/^\circ\text{C}$ Résistance CMS, boîtier 2512, 430m?, $\pm 1\%$, 1W, $\pm 200\text{ppm}/^\circ\text{C}$ Résistance
430m?Boîtier
2512Tolérance
 $\pm 1\%$

Puissance
1W

Coefficient de température
 $\pm 200\text{ppm}/^\circ\text{C}$

Technologie
Film couche épaisse

Dimensions
6.4 x 3.2 x 0.6mm

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles