

Résistance CMS 0.39R 3W



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVRES0R39P3W

Résistance CMS 0.39R 3W

Résistance CMS, 390m Ω , $\pm 5\%$, 3W, ± 200 ppm/ $^{\circ}\text{C}$

Résistances de puissance CMS 3W

Conception bobinée bas profil

Plage de valeur très large

Idéal pour les circuits d'alimentation

Disponible en 1, 2 ou 3 watts

Puissance à 70 $^{\circ}\text{C}$

3 W

Tolérance de résistance

±5 %

Coefficient de température
± 200 ppm/°C

Température d'utilisation
-55 ? +200 °C

Tension d'utilisation
500 V (max.)

Dimensions (L x l x E)
12 x 5,5 x 5,0 mm

Montage en surface - Alimentation moulée

Packaging :		
Dimensions produit :	12mm X 5.5mm	Poids : 1g
<i>Données non contractuelles</i>		