

Résistance de charge bobinée avec radiateur 4,7k? 4700 Ohms 50W ±5% 30ppm/°C

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : AHP50W-4K7J



Résistance de charge bobinée avec radiateur 4,7k? 4700 Ohms 50W ±5% 30ppm/°C

Résistance de charge bobinée avec radiateur 4,7k? 4700 Ohms 50W ±5% 30ppm/°C

Fabricant : SR PASSIVES

Type de résistance : bobinée

Genre de résistance : avec radiateur

Résistance : 4.7k?

Puissance : 50W

Tolérance : ±5%

Coefficient de température : 30ppm/°C

Prises : à souder

Trame des ouvertures de montage : 38.5mm

Nombre d'ouvertures de montage : 2

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles