

CONDENSATEUR 1 μ F 400V 27mm**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf : SAVC1UF400V

CONDENSATEUR 1 μ F 400V 27mmCONDENSATEUR 1 μ F 400V 27mm

Fabricant : WIMA

Type de condensateur : polypropylène

Capacité : 1 μ F

Trame des prises : 22.5mm

Tolérance : $\pm 10\%$

Utilisation de condensateurs : circuits à haute fréquence,

circuits de temps, : systèmes oscillatoires

Encombrements du corps : 11x21x26.5mm

Dimensions des sorties : lg. 6mm

Catégorie climatique : 55/100/56

Température de travail : -55...100°C

Matériel de boîtier : autoextinguible UL94V-0

Résistance d'impulsion : 100V/?s

Montage : THT

Tension de travail maxi. : 220V AC, 400V DC

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles