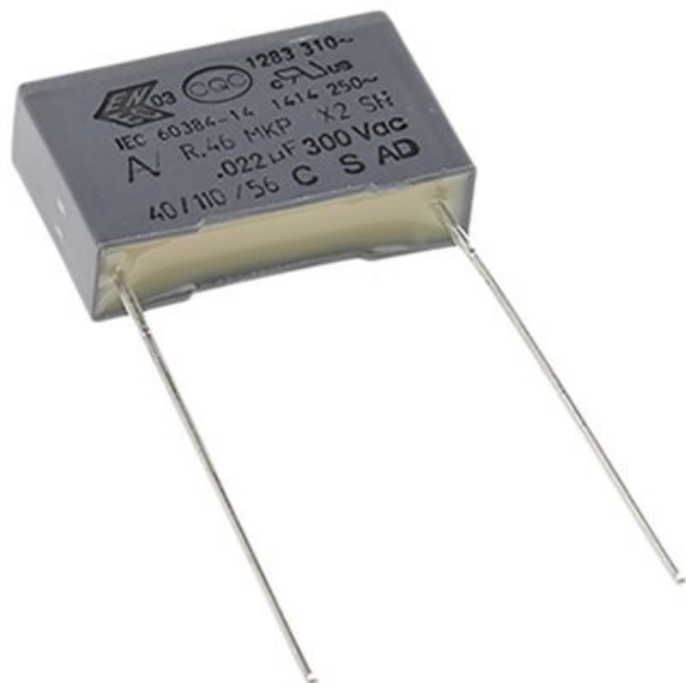


Condensateur 22nF polypropylène PP 300Vac 630Vdc**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

Réf :	C22NF300VAC
Alimentation :	Secteur Français

Condensateur 22nF polypropylène PP 300Vac 630Vdc

Condensateur polypropylène PP 22nF 300Vac 630Vdc

Capacité : 22 nF

Tension : 300 V ac, 630 V dc

Type de montage : Traversant

Tolérance : $\pm 10\%$

Série : R46

Pas entre broches : 15mm

Classe de suppression : X2

Longueur : 18mm

Profondeur : 5mm

Hauteur : 11mm

Dimensions : 18 x 5 x 11mm

Diélectrique : PP

Famille de matériau diélectrique : Polypropylène (PP)

Température d'utilisation minimum : -40°C

Diamètre de broche : 0.6mm

Température d'utilisation maximum : $+110^{\circ}\text{C}$



Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles