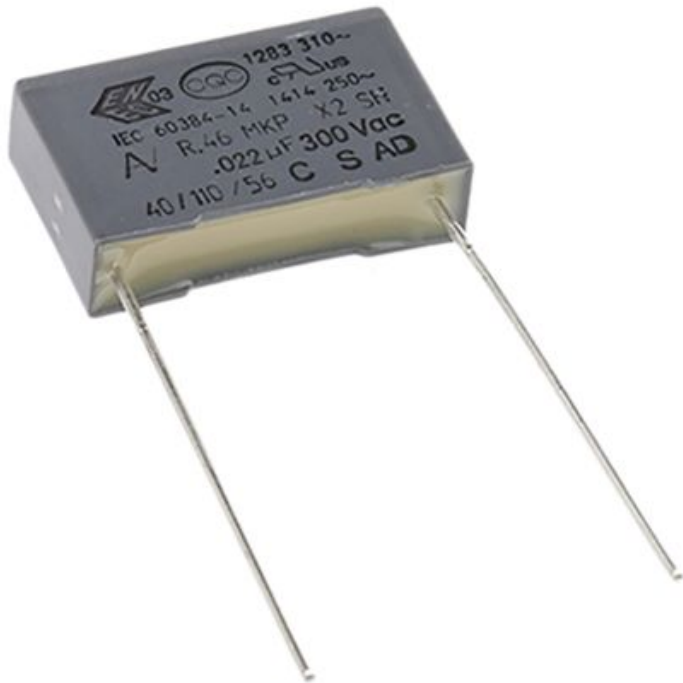


Condensateur 22nF polypropylène PP 300Vac 630Vdc**CARACTERISTIQUES GENERALES :**

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