

Condensateur de sécurité papier métallisé 680nF 0.68µF 275V X2 Kemet

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	C680NF275VX2



Condensateur de sécurité papier métallisé 680nF 0.68µF 275V X2 Kemet

Condensateur de sécurité papier métallisé 680nF 0.68µF 275V X2 Kemet

- Capacité : 0.68µF
- Classe de déparasitage : X2
- Gamme de produit : Série R46 275V
- Tension nominale X : 275V
- Type de diélectrique : PP Métallisé
- Tolérance de capacité : ± 10%
- Rapport dv/dt : 200V/µs
- Dimensions : 26,5x10x18,5 mm
- Type de boîtier de condensateur : Coffret Radial
- Bornes de condensateur : À sorties radiales
- Température d'utilisation min : -40°C
- Température de fonctionnement max.. : 110°C

Packaging :	
Dimensions produit :	1mm X 3mm

