

Condensateur de sécurité papier métallisé 10nF 10000pF 660V X2 Kemet



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	C10NF660VX2
Alimentation :	Secteur Français

Condensateur de sécurité papier métallisé 10nF 10000pF 660V X2 Kemet

Condensateur de sécurité papier métallisé 10nF 10000pF 660V X2 Kemet

- Capacité: 10000pF
- Classe de déparasitage: X2
- Gamme de produit: Série PME264
- Tension nominale X: 660V
- Type de diélectrique: Papier Métallisé
- Tolérance de capacité: ± 20%
- Rapport dv/dt: 1400V/µs
- Type de boîtier de condensateur: Radial
- Bornes de condensateur: À sorties radiales
- Température d'utilisation min: -40°C
- Température de fonctionnement max.: 85°C

Packaging :		
Dimensions produit :		
<i>Données non contractuelles</i>		