

**Condensateur de sécurité papier métallisé 220nF 0.22µF 275V X2 Kemet**



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	C220NF275VX2
Alimentation :	Secteur Français

Condensateur de sécurité papier métallisé 220nF 0.22µF 275V X2 Kemet

Condensateur de sécurité papier métallisé 220nF 0.22µF 275V Kemet

Capacité: 0.22µF  
 Classe de déparasitage: X2  
 Gamme de produit: Série PME271M  
 Tension nominale X: 275V  
 Type de diélectrique: Papier Métallisé  
 Tolérance de capacité: ± 10%  
 Rapport dv/dt: 400V/µs  
 Type de boîtier de condensateur: Radial  
 Bornes de condensateur: À sorties radiales  
 Température d'utilisation min: -40°C  
 Température de fonctionnement max.: 110°C

Packaging :		
Dimensions produit :	Poids : 3g	
<i>Données non contractuelles</i>		