

Condensateur polyester MKT368 22nF 220 Vac 400 Vdc ±10%

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAVC22NF400V
Alimentation :	Secteur Français



Condensateur polyester MKT368 22nF 220 Vac 400 Vdc ±10%

Condensateur polyester MKT368 22nF 220 Vac 400 Vdc ±10%

- Capacité : 22 nF
- Tension : 220 V ac, 400 V dc
- Type de montage : Traversant
- Tolérance : ±10%
- Série : MKT368, 368
- Pas entre broches 10mm
- 3 x Dimensions : 4.2 x 12.9 x 12.5mm 10x Encombrements du corps 12x3.8x8mm
- Diélectrique : PET
- Température d'utilisation maximum : +105°C
- Diamètre de broche : 0.6mm
- Type de terminaison : Traversant
- Température d'utilisation minimum : -55°C

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