

Photocoupleur optocoupleur LTV - 817B sortie transistor DIP4

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	SAV817B
Alimentation :	Secteur Français



Photocoupleur optocoupleur LTV - 817B sortie transistor DIP4

Photocoupleur optocoupleur LTV - 817B sortie transistor DIP4

- Fabricant : LITEON
- Type de optoisolateur : photocoupleur
- Montage : THT
- Genre de sortie : transistors
- Tension d'isolement : 5kV
- CTR@If : 130-260%@5mA
- Tensions collecteur-émetteur : 35V
- Boîtier : DIP4
- Temps de connection : 4µs
- Temps d'extinction : 3µs
- Tension inverse max. : 6V

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