

Equipement pour l'enseignement expérimental, scientifique et technique

Date d'édition: 04.11.2025



Ref: 7340891

Element de temps mort

Pour systèmes avec temps mort réel. Ajustement numérique. Avec indicateur de saturation à LED et afficheur 7 segments pour le temps mort.

Caractéristiques techniques :

Plage de tension du signal: -10 V...+10 V Facteur de transfert du système K s : 1

Temps mort T t : 1 ms...10 s Tension d'alimentation: ± 15 V CC

Catégories / Arborescence

Techniques > Régulation > Régulateurs