

Réseau de 4 x 10kΩ + point commun

Code : 15886

Réseaux de résistances à couche métallique
+ 1 point commun moulées dans un boîtier
en résine époxy.

0,25 €_{HT}

0,30 € _{TTC}

Description

Réseaux de résistances à couche métallique + 1 point commun moulées dans un boîtier en résine époxy.

Dissipation: 0.25 W

Tolérance: 2%

Tension maxi: 150V

Boîtier: SIL05