

Convertisseur IRM15-12

Code : 14872

Meanwell

Alimentation Meanwell à découpage à souder sur circuit imprimé.

9,38 €_{HT}

11,25 €_{TTC}

Description

Alimentation Meanwell à découpage à souder sur circuit imprimé.

Caractéristiques:

- Tension d'entrée: 100 à 240 Vac.
- Tension de sortie: 12 Vcc
- Intensité: 1,25 A
- Précision: $\pm 2,5\%$.
- Régulation: $\pm 0,5\%$.
- Protection: contre les surcharges, surtensions et surchauffes.
- Température de service: -30°C à $+70^{\circ}\text{C}$
- Sortie et entrée sur picots à souder
- Dimensions: 53 x 28 x 24 mm.
- Poids: 59 g.
- Normes EMI: EN55022 classe B - EN61000-3-2,-3
- Normes EMS: EN61000-4-2,3,4,5, 6, 8, 11 - EN55024