

Module à LED RGB 3528 DFR0239

Code : 36922

DFRobot

LED RGB 3528 livrée sur circuit avec pastilles et connecteur à souder suivant utilisation. Cette LED se pilote à partir de 3 sorties digitales d'un microcontrôleur.

1,58 €_{HT}

1,90 € _{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

LED RGB 3528 livrée sur circuit avec pastilles et connecteur à souder suivant utilisation. Cette LED se pilote à partir de 3 sorties digitales d'un microcontrôleur.

Chaque couleur peut être commandée par un signal PWM pour faire varier l'intensité lumineuse.

Cette LED se différencie du [modèle 5050](#), de part sa taille plus petite et de sa plus faible intensité lumineuse entraînant la diffusion d'une lumière plus douce.

Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 à 5 Vcc
- Consommation: 60 mA maxi
- LED + CI: 3528
- Interfaces:
 - 3 x broches pour 3 sorties digitales PWM
 - 1 x masse
- Température de service: -40 à 85 °C
- Dimensions LED: 3,5 x 2,8 mm
- Dimensions: 13 x 13 mm

Référence DFRobot: [DFR0239](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique LED 3528](#)

