

Led RGB 5mm 1Rouge 2VCC 3vert 4Bleu

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : SAVLEDRGB5MM



Led RGB 5mm 1Rouge 2VCC 3vert 4Bleu

Led RGB 5mm 1Rouge 3vert 4Bleu

Fabricant : NTE Electronics

Type de diode : LED

Diamètre de la diode LED : 5mm

Version de la diode LED : tri-couleur

Couleur de la diode LED : RGB

Luminosité couleur rouge : 2500...2500(typ)-3500mcd

Luminosité couleur vert : 4500...5000(typ)-5500mcd

Luminosité couleur bleu : 1500...2000(typ)-2500mcd

Angle de vis.: 60°

Courant diode LED : 20mA

Front : convexe

Longueur d'onde couleur rouge λ : 620...630nmLongueur d'onde couleur vert λ : 520...530nmLongueur d'onde couleur bleu λ : 460...470nm

Lentille de la diode : à diffusion, blanc

Electrode commune : anode

Montage : THT

Trame des prises : 1.25mm



Nombre de sorties : 4
Tension de travail : 1.8...2.2V

PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

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