

**Diode 3mm verte transparente 30mA 108mW 520-530nm idéale bouton Play Pioneer C**

## CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf :	SAVLED3MMVTR
Alimentation :	Secteur Français



Diode 3mm verte transparente 30mA 108mW 520-530nm idéale bouton Play Pioneer CDJ 2000

Diode 3mm verte transparente 30mA 108mW 520-530nm

équivalent LTL17KCGP4J pour Pioneer CDJ 2000 bouton Play

Fabricant : OPTOSUPPLY

Type de diode : LED

Couleur de la diode LED : vert

Diamètre de la diode LED : 3mm

Luminosité : 2180...3000mcd

Angle de vis. : 50°

Longueur d'onde  $\lambda$  : 520...530nm

Lentille de la diode : transparent

Courant diode LED : 30mA

Montage : THT

Front : plates

Tension de travail : 2,8...3,6V DC

Nombre de sorties : 2

Trame des prises : 2,54mm

# PROZIC<sup>COM</sup>

Puissance maximale : 108mW



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

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