



3mm LED Weiss Superhell 6000mcd



block pricing

Menge

bis 24

ab 25

ab 50

ab 100

Stückpreis

0,28 €*

0,25 €*

0,20 €*

0,16 €*

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: HuiYuan Opto Electronics

Bestell-Nr.: 15-783-01195



3mm LED Weiss Superhell 6000mcd 3,1Volt 20mA

3mm LED Weiss Superhell 6.000mcd

- Anschluss THR Lötpins
- LED Ausführung rund
- Ausrichtung radial
- Linse wasserklar
- Bauform 3 mm
- Helligkeit 6.000 mcd
- Betriebsspannung 2,9 V - 3,3 V
- Betriebsstrom (Nom.) 20 mA
- Abstrahlwinkel 25 °
- Betriebstemperatur -30 °C - 80 °C
- Farbe weiß / Farbtemperatur 5500 - 6500K / Kaltweiss
- Linse wasserklar

Optional erhältliche Vorwiderstände für Einsatz an Betriebsspannung wie folgt

- 5Volt = 95-Ohm 0,038W = Normwert 100-Ohm 0,25Watt Bst Nr 19-911-00044
- 9Volt = 295-Ohm 0,118W = Normwert 300-Ohm 0,25Watt Bst Nr 19-911-00055
- 12Volt = 445-Ohm 0,178W = Normwert 470-Ohm 0,25Watt Bst Nr 19-911-00060
- 15Volt = 595-Ohm 0,238W = Normwert 560-Ohm 0,25Watt Bst Nr 19-911-00061
- 18Volt = 745-Ohm 0,298W = Normwert 750-Ohm 0,60Watt Bst Nr 19-913-00205 (Metallschicht)
- 24Volt = 1045-Ohm 0,415W = Normwert 1KOhm 0,60Watt Bst Nr 19-913-00219 (Metallschicht)