

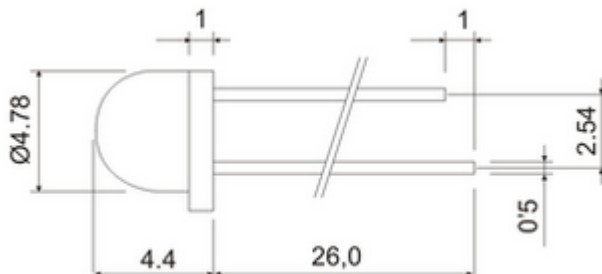
DATOS TÉCNICOS DATASHEET

MARCA / BRAND : ELECTRO DH
CÓDIGO / CODE : 12.678/5/B/C

DESCRIPCIÓN: DIODO LED
DESCRIPTION: LED DIODE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Color de emisión/Emitting color:	Blanco frio/Cool white
Color de la cápsula/Lens color:	Agua clara/Water clear
Disipación de potencia/Power dissipation:	85mW
CorrienteDC/DC forward current:	20mA
Tensión inversa/Reverse voltage:	5V
Temperatura de trabajo/Operating temperature range:	-40°C ~ +80°C
Temperatura de soldadura/Soldering temperature:	260° 5 s max.
Intensidad luminosa/Luminous intensity:	2200 mcd
Ángulo de visión/Viewing angle:	90°
Coordenadas de cromaticidad/Chromaticity coordinates:	x=0.28 y=0.28
Temperatura de color/Color temperature:	11000K
Índ. De reproducción cromática/Color rendering index:	80 Ra
Tensión directa/Forward voltage:	2.8 V
Corriente inversa/Reverse current:	10 µA



ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

