

Senzor fotoelectric DS186EQ7

■ Tensiune de alimentare: 10...30 Vcc

Tip	DS186EQ7
Nr. ID	3076527

Date optice	
Funcție	Senzor în opoziție
Mod de operare	Emitător
Lungime de undă	940 nm
Domeniu	0...20000 mm

Caracteristici electrice	
Tensiune de alimentare U_s	10...30 Vcc
Riplu rezidual	< 10 % U_s
Curent nominal de alimentare în c.c. I_s	≤ 100 mA
Protecție la scurtcircuit	Da
Protecție la alimentare inversă	Da
Timp de întârziere la alimentare	≤ 100 ms

Caracteristici Mecanice	
Design	Rectangular, cu filet, DS18
Dimensiuni	Ø 18 x 31.1 x 15 x 55.4mm
Materialul carcasei	Plastic, Material termoplastic
Conexiune electrică	Conectori, M8 × 1, PVC
Număr de conductoare	4
Temperatura mediului	-20...+70 °C
Clasă de protecție	IP67

Excess gain indication	LED
------------------------	-----

Teste/Certificări

Schemă de conexiuni

