

DS186EQ8

Senzor fotoelectric

Caracteristici tehnice

Tip	DS186EQ8
Nr. ID	3076526
Date optice	
Funcție	Senzor în opoziție
Mod de operare	Emițător
Lungime de undă	940 nm
Domeniu	0...20000 mm
Caracteristici electrice	
Tensiune de alimentare	10...30 Vcc
Ripiu rezidual	< 10 % U _{ss}
Curent nominal de alimentare în c.c.	≤ 100 mA
Protecție la scurtcircuit	Da
Protecție la alimentare inversă	Da
Timp de întârziare la alimentare	≤ 100 ms
Caracteristici Mecanice	
Design	Rectangular, cu filet, DS18
Dimensiuni	Ø 18 x 31.1 x 15 x 59.9 mm
Materialul carcasei	Plastic, Material termoplastic
Lentilă	Acrilic
Conexiune electrică	Conectori, M12 × 1, PVC
Număr de conductoare	4
Temperatura mediului	-20...+70 °C
Clasă de protecție	IP67
Excess gain indication	LED
Teste/Certificări	



Caracteristici

■ Tensiune de alimentare: 10...30 Vcc

Diagramă de conexiuni

