

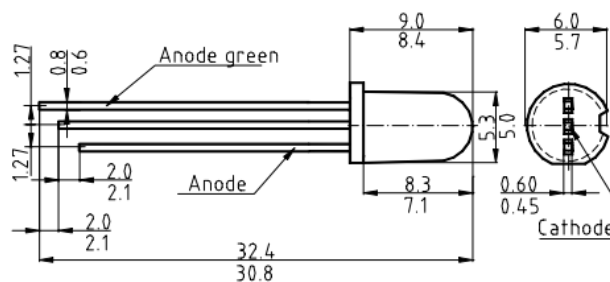
КИПД18

Светодиод 5 мм двухцветный с общим катодом.



Характеристики и модификации

тип type	цвет свечения emission color	цвет корпуса case color	длина волны wave-length nm	сила света luminous intensity min lv, mcd	прямой ток forward current If, mA	прямое напряжение forward voltage max Vf, V	угол angle 2φ 50%lv deg.			
КИПД18 А-М	красно/ зеленый red/green	белый с диспергатором white diffused	655/567	1,0/1,0	10	2,4/2,4	50			
КИПД18 Б-М				3,0/3,0						
КИПД18 В-М				5,0/5,0						
КИПД18 Г-М				8,0/8,0						
КИПД18 Д-М				10,0/10,0						
КИПД18 Е-М				15,0/15,0						
КИПД18 Ж-М				20,0/20,0						
КИПД18 Р-М				бесцветный прозрачный water clear				655/572	400/400	20
КИПД18 С-М									800/800	
КИПД18 Т-М	1000/1000									
КИПД18 А1-М	красно/желтый red/yellow	белый с диспергатором white diffused	655/590	1,0/1,0	10	2,4/2,4	50			
КИПД18 Б1-М				3,0/3,0						
КИПД18 В1-М				5,0/5,0						
КИПД18 Г1-М				8,0/8,0						
КИПД18 Д1-М				10,0/10,0						
КИПД18 Е1-М				15,0/15,0						



КИПД 18 АЗ-М	красно/ желтый red/yellow	белый с диспергатором white diffused	655/590	1,0/1,0	10	2,4/2,4	50
КИПД 18 БЗ-М				3,0/3,0			
КИПД 18 ВЗ-М				5,0/5,0			
КИПД 18 ГЗ-М				8,0/8,0			
КИПД 18 ДЗ-М				10,0/10,0			
КИПД 18 ЕЗ-М				15,0/15,0			

КИПД18 К-ИК	красно/ИК red/IR	белый с диспергатором white diffused	655/940	100/15	20	2,0/1,7	50
-------------	---------------------	--	---------	--------	----	---------	----