

ISO 9001 BUREAU VERITAS Certification

АО «ПРОТОН»

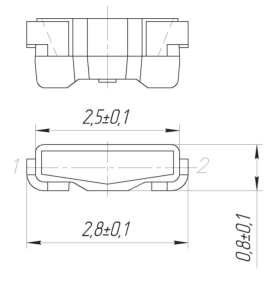
Наш адрес: 302040, Россия, г. Орел, ул. Лескова, 19;

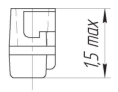
Тел./ факс: (4862) 41-84-57; E-mail: market@proton-orel.ru, www.proton-orel.ru

Индикатор знакосинтезирующий полупроводниковый единичный типа КИПД178

Предназначены для визуальной индикации в аппаратуре народного хозяйства

Диапазон рабочих температур от минус 60 до 85 °C





1 – Катод

2 - Анод

Таблица 1 – Основные электрические и светотехнические параметры

Наименование параметра, единица	Буквен-	-	Температура,			
измерения, режим измерения	ное	1011111111	° C			
	обозна-	КИПД178А9-К		КИПД178А9-Ж		
	чение					
	пара-	не	не	не	не	
	метра	менее	более	менее	более	
Сила света ,мкд	Iv	90		120		25±10
при Іпр = 20 мА	1 V	90	-	120	-	25±10
Постоянное прямое напряжение, В	U_{np}	_	2,8	_	2,8	25±10
при Іпр = 20 мА	Опр	_	2,0	_	2,0	23410

Продолжение таблицы 1

Have covered when come and covered	Гууграуу	-	Томитополито			
Наименование параметра, единица	Буквен-	-	Температура,			
измерения, режим измерения	ное	КИПД178А9-Л		КИПД178Б9-Л		° C
	обозна-	, ,		, ,		
	чение	не	не	не	не	
	пара-	менее	более	менее	более	
	метра					
Сила света ,мкд	T	20		500		25 - 10
при Іпр = 20 мА	Iv	30	-	500	-	25±10
Постоянное прямое напряжение , В при $Inp = 20 \text{ мA}$	U_{np}	-	2,8	-	4,0	25±10