Kingbright

ШЕСТНАДЦАТИСЕГМЕНТНЫЕ ИНДИКАТОРЫ





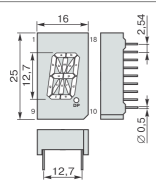
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИ	КИ
Макс. прямое напряж. (при токе 20 мА):	2.5 B
Макс. прямой ток:	25-30 мА
Макс. обратное напряжение:	5 B
Обратный ток (при напряжении 5 В):	
Мощность рассеивания:	150 мВт
Макс. импульсный прямой ток:	140-160 мА
Пиополоц побоших томполотир:	40 L0E°C

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ	PS	Α	12	11	YWA
	1	2	3	4	5

- 1. Тип: PS один разряд, PD два разряда
- 2. Подключение: А общий анод, С общий катод
- 3. Размер знака: размер знака в дюймах или долях дюйма
- 4. Тип цоколевки

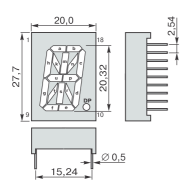
 Цвет свечения и яркость: HWA - красный, EWA - оранжевый, GWA – зеленый, YWA - желтый, SRWA - красный суперяркий, SGWA - зеленый суперяркий

PSA/PSC05



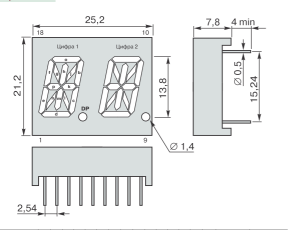
Наименование	а	b	С	d	е	f	g	h	k	m	n	р	s	r	t	u	DP	OA/OK
PSA/PSC05-11	1	18	16	13	10	9	8	4	3	2	17	15	6	14	7	5	12	11
PSA/PSC05-12	2	1	16	13	9	8	6	5	4	3	17	15	12	11	7	14	10	18

PSA/PSC08



Наименование	а	b	С	d	е	f	g	h	k	m	n	р	s	r	t	u	DP	OA/AK
PSA08-11	1	18	16	13	10	9	8	4	3	2	17	15	6	14	7	5	12	11
PSA08-12	2	1	15	13	10	11	5	3	4	6	18	16	7	9	8	14		12, 17

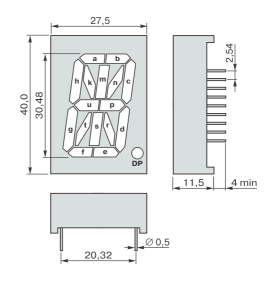
PDA/PDC54



 Наименование
 a
 b
 c
 d
 e
 f
 g
 n
 j
 k
 I
 m
 n
 p
 DP
 Цифра 1
 Цифра 2

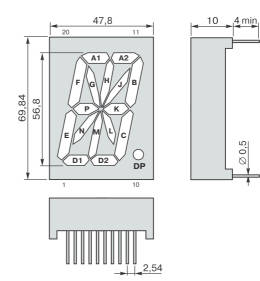
 PDA/PDC54-11
 12
 10
 9
 7
 1
 18
 17
 15
 14
 6
 5
 4
 2
 13
 8
 16
 11

PSA/PSC12



Наименование	а	b	С	d	е	f	g	h	k	m	n	р	s	r	t	u	DP	OA/OK
PSA/PSC12-11	1	18	16	13	10	9	8	4	3	2	17	15	6	14	7	5	12	11

PSA/PSC23



60.

 Наименование
 A1
 A2
 B
 C
 D1
 D2
 E
 F
 G
 H
 J
 K
 L
 M
 N
 P
 DP
 OA/OK

 PSA/PSC23-11
 17
 14
 13
 9
 4
 7
 3
 19
 18
 16
 15
 12
 8
 6
 5
 2
 10
 1,11