

Перв. примен.	КЕНС.431156.155				<p>ALED, ALED1 - Анод светоизлучающего диода, KLED, KLED1 - Катод светоизлучающего диода, LD1, LD2, LD3, LD4 - Выводы коммутации.</p>				
	Справ. №								
<div>КАНАЛ 1</div> <div>КАНАЛ 2</div>									
.IC V(ALED)=1u V(GATE)=1u V(GATE1)=1u V(GATE01)=1u V(GATE001)=1u .SUBCKT 249KP22R ALED KLED LD1 LD2 ALED1 KLED1 LD3 LD4 *CH1 D1 ALED L LED Vsen L KLED 0 F1 LD2 GATE Vsen 0.03 RG GATE GATE1 50 D2 GATE 1 PHOTO D3 1 2 PHOTO D4 2 3 PHOTO D5 3 4 PHOTO D6 4 5 PHOTO D7 5 6 PHOTO D8 6 7 PHOTO D9 7 8 PHOTO D10 8 9 PHOTO D11 9 10 PHOTO D12 10 11 PHOTO D13 11 12 PHOTO D14 12 13 PHOTO D15 13 LD2 PHOTO M1 LD1 GATE1 LD2 LD2 BS170 W_W1 GATE1 LD2 Vsen W1 DPR LD2 LD1 DPRB *CH2 Dx1 ALED1 L1 LED V1sen L1 KLED1 0 F11 LD4 GATE01 V1sen 0.03 RG1 GATE01 GATE001 50 D02 GATE01 01 PHOTO D03 01 02 PHOTO D04 02 03 PHOTO D05 03 04 PHOTO D06 04 05 PHOTO D07 05 06 PHOTO D08 06 07 PHOTO D09 07 08 PHOTO D010 08 09 PHOTO D011 09 010 PHOTO D012 010 011 PHOTO D013 011 012 PHOTO D014 012 013 PHOTO									
Подп. и дата	Подп.	Инва. №	Взам. инв. №	Подп. и дата	Заказчик				
					КЕНС.431156.155 Д7				
Подп. и дата	Изм	Лист	№ докум.	Подпись	Дата				
Инва. № подл.	Разраб.	Кочергин			13.11.19	Микросборка 249KP22P Поведенческая модель	Лит	Лист	Листов
	Провер.	Цырлов			13.11.19		A	1	2
	Т. контр.	Верижников			13.11.19				
	Н. контр.	Шеварыкина							
	Утверд.	Полянцева			13.11.19				

