



1. ТИП ДИСПЛЕЯ: TN ОТРАЖАЮЩИЙ ПОЗИТИВ
2. НАПРАВЛЕНИЕ ОБЗОРА: 6.00
3. ПАРАМЕТРЫ РАБОТЫ: 1/4 DUTY, 1/3 BIAS, $V_p 5.0V$
4. РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА: $-35\text{ C} \sim 70\text{ C}$
5. СТАНДАРТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА: $-50^\circ\text{C} \sim 80^\circ\text{C}$

PIN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
COM4	/	/	/	COM4	1 P	2 P	3 P	4 P	5 P	6 P	7 P	8 P	9 P
COM3	/	/	COM3	/	○	△	1 D	/	2 F	2 A	2 B	3 F	3 A
COM2	/	COM2	/	/	/	1 C	1 G	1 E	2 E	2 G	2 C	3 E	3 G
COM1	COM1	/	/	/	/	1 B	1 A	1 F	/	2 D	/	/	3 D
PIN	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
COM4	10 P	11 P	12 P	13 P	14 P	15 P	16 P	17 P	18 P	19 P	20 P	/	L
COM3	3 B	4 F	4 A	4 B	5 F	5 A	5 B	/	6 A	6 B	7 F	7 A	7 B
COM2	3 C	4 E	4 G	4 C	/	5 G	5 C	6 F	6 G	6 C	7 E	7 G	7 C
COM1	3 H	/	4 D	/	5 E	5 D	5 H	6 E	6 D	6 H	/	7 D	/

www.microsystema.com