

ЗНАКОСИНТЕЗИРУЮЩИЕ ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЕ ИНДИКАТОРЫ



ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Напряжение питания: 5В
 Потребляемая мощность: 10-20мВт
 Метод управления: 1/16Du
 Встроенные шрифты: англ/рус
 Температурный диапазон: 0...+50°C
 -20...+70°C
 -30...+70°C
 -10...+50°C

СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ:

MT-16S2H-1YLG
 1 2 3 4 5 6

1	Фирма-производитель	МЭЛТ
2	Формат	Знаков x строк S: символьный индикатор T7: семисегментный индикатор с точкой
3	Температурный диапазон	1: 0 - 50°C (хранение -10 + 60°C) 2: -20 + 70°C (хранение -30 + 80°C) 3: -30 + 70°C (хранение -40 + 80°C) 7: -10 + 50°C (хранение -30 + 60°C)
4	Тип ЖК панели	T: серый фон, черные символы N: черный фон, прозрачные символы (требуется подсветка) G: серый фон, сине-фиолетовые символы B: темно-синий фон, прозрачные символы (требуется подсветка) Y: желто-зеленый фон, темно-синии символы F: серый фон, черные символы, высокий контраст
5	Тип подсветки	L: светодиодная
6	Цвет подсветки	A: янтарный G: желто-зеленый R: красный

MT-10S1-1Y



MT-10S1-1YLG



MT-12S2-2YLG



MT-16S2D-2YLG



MT-16S2D-3YLG



MT-16S2H-2YLG



MT-16S2H-3YLG



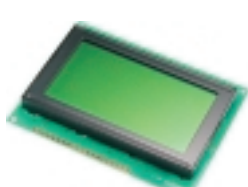
MT-12232A-2YLG



MT-12232B-2YLG



MT-12864A-5V-
HAG-1206 95 AL



MT-10T7-3T



MT-10T7-7T

