

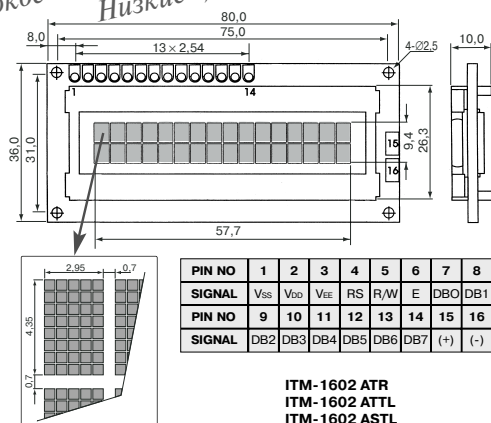


Высокое качество!
Низкие цены!

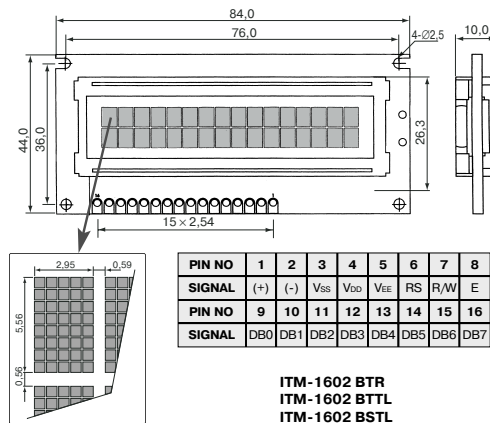
ЗНАКОСИНТЕЗИРУЮЩИЕ ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЕ ИНДИКАТОРЫ ФИРМЫ INTECH



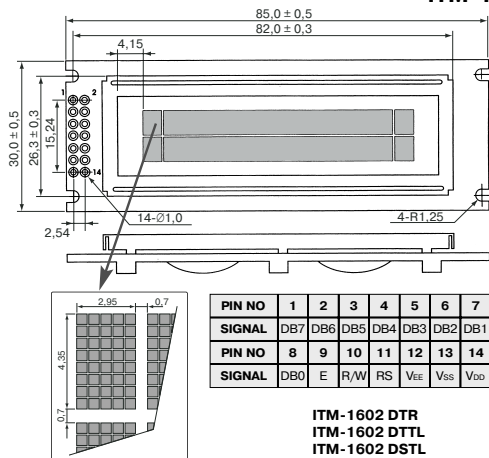
ITM-1602A



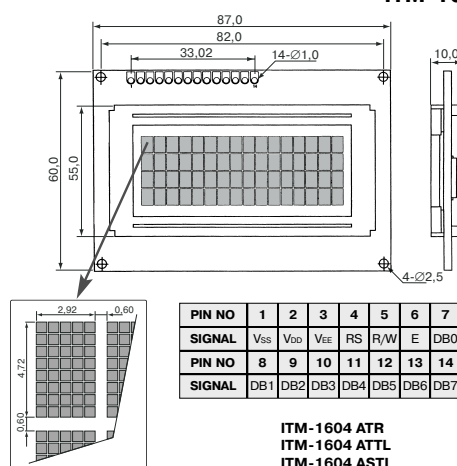
ITM-1602B



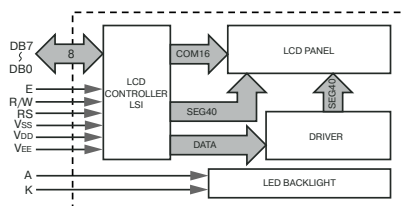
ITM-1602D



ITM-1604A



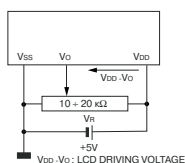
БЛОК-ДИАГРАММА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение питания: 5В
Потребляемая мощность: 10 + 50 мВт
Метод управления: 1/16 Duty, 1/4 Bios
Встроенный контроллер: HD44780 или его аналоги
Встроенные фонты: англ./русс.
Температурный диапазон: 0 + +50°C
Способ подсветки: светодиодный

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПИТАНИЯ



СИСТЕМА ОБОЗНАЧЕНИЙ ЖКИ

ITM - 1602 A S T L
1 2 3 4 5 6

1	Тип индикатора	ITM-знакосинтезирующий
2	Формат	строк × знаков
3	Серия	A, C, D
4	Тип кристаллов	T - twist nematic S - super twist nematic
5	Поляризация	R - отражение T - отражение/пропускание
6	Подсветка	- - нет L - на основе светоизлучательных диодов