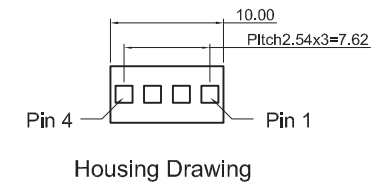
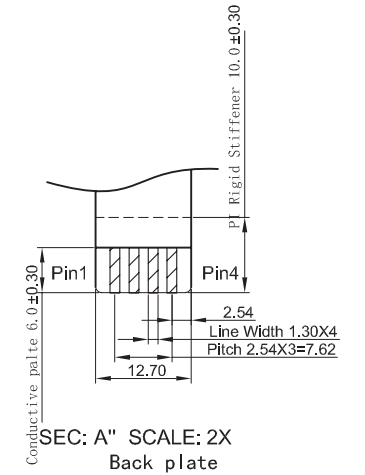
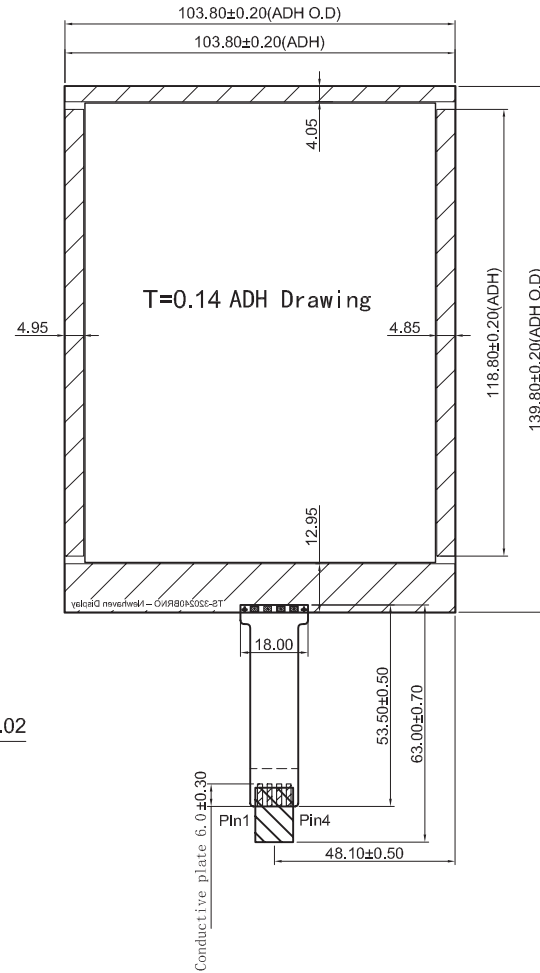
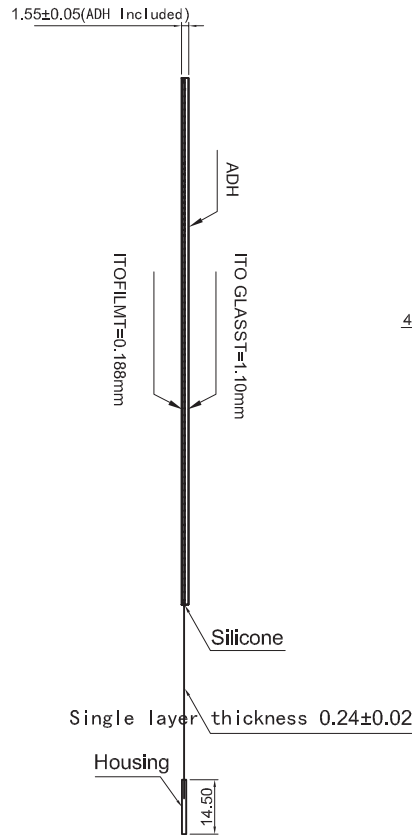
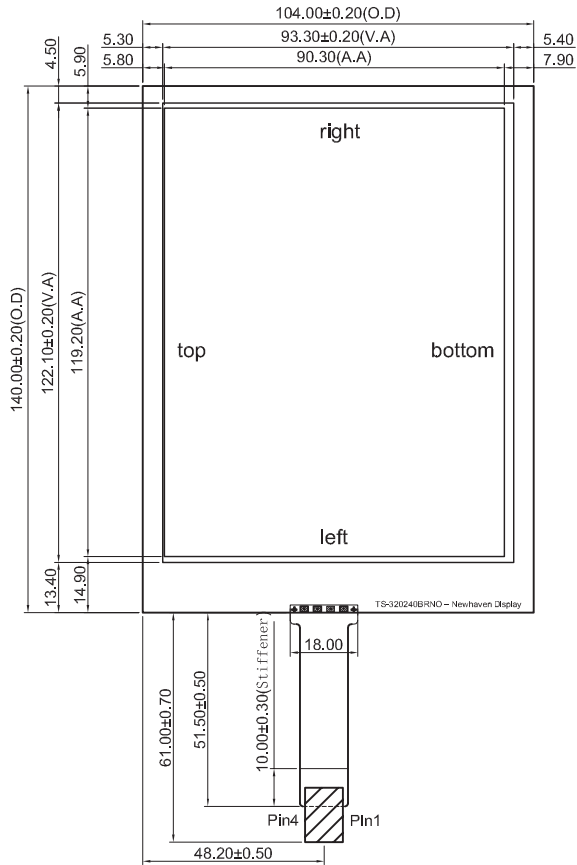


PIN OUT	CIRCUIT DIAGRAM
1 right	
2 left	
3 bottom	
4 top	

PIN1-PIN2	350ohm-1000ohm	GLASS
PIN3-PIN4	200ohm-650ohm	FILM

Revision Record



NOTE:

- PRODUCT CONFIGURATION:
ITO FILM(Anti-Hard Coating T=0.188mm)+
ITO GLASS (T=1.10mm)+FPC+Housing+ADH
- RATED VOLTAGE: DC 5V
- INSULATION RESISTANCE: $\geq 20M \Omega$ (25V DC)
- LINEARITY: $\leq 1.5\%$
- TRANSMITTANCE: $\geq 80\%$
- OPERATE FORCE: $65 \pm 15g$
- RESPOND TIME: $< 10ms$
- HARDNESS OF SURFACE: 3H
- INPUT LIFE: $\geq 1,000,000$ TIMES
- NOTES LIFE: $\geq 100,000$ TIMES
- OPERATION TEMP: $-10^{\circ}C \sim +60^{\circ}C$
- STORAGE TEMP: $-20^{\circ}C \sim +70^{\circ}C$
- TOLERANCE UNLESS: ± 0.2
- ACCORD WITH "ROHS" CRITERIA

UNIT: mm		Approved by	<h1>Newhaven Display</h1>
SCALE: 1 : 1	DATE: 2010-04-20	Check by	
PAGE: 1 of 1	TAIL: A-202(1)	Drawing by	
Product No: TS-320240BRNO			



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.