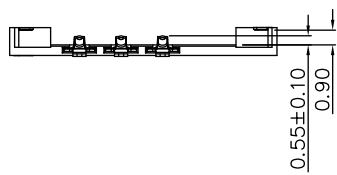
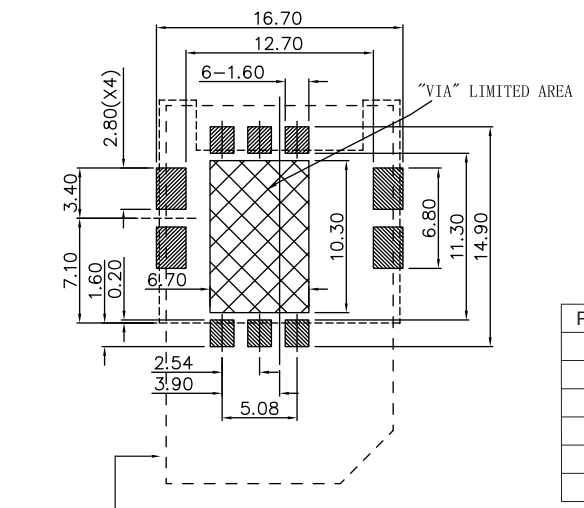
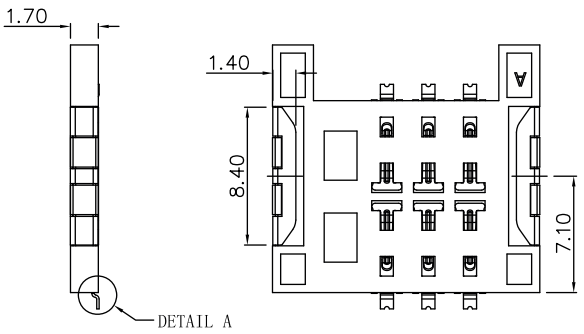


SECTION A-A



0.05±0.05
0.12 SOLDER TAILS
DETAIL A
SCALE 2:1



Suggest Card Printed Area
RECOMMENDED PCB LAYOUT
TOLERANCE: ±0.05

TECHNICAL CHARACTERISTICS

MATERIAL
INSULATOR: LCP
FLAMABILITY RATING: UL94-V0
COLOR: BLACK
CONTACT MATERIAL: COPPER ALLOY
CONTACT TYPE: STAMPED
CONTACT PLATING: GOLD
LATCH: STAINLESS STEEL
QUALITY CLASS: 5000 MATING CYCLES

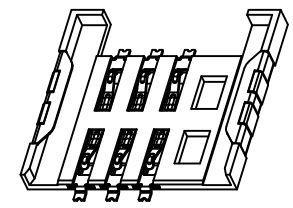
ENVIRONMENTAL
OPERATING TEMPERATURE: -25 UP TO 85°C
COMPLIANCE: LEAD FREE AND ROHS

ELECTRICAL
CURRENT RATING: 0.5A
WORKING VOLTAGE: 50VAC
INSULATOR RESISTANCE: >500 MOHM
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 500VAC/MN
CONTACT RESISTANCE: 50 mOHM MAX

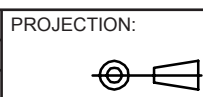
SOLDERING
REFLOW PROCESS ONLY

PACKAGING
TAPE & REEL

PIN No	NAME	DESCRIPTION
1	Vcc	+5 VDC
2	RESET	RESET
3	CLOCK	Clocking or timing signal
4	GND	Reference
5	Vpp	Programing Voltage
6	1/0	Serial Data



RoHS Compliant			
E	26-NOV-12	PINNING	GG
D	16-AUG-12	LAYOUT	GG
C	27-MAR-12	PINNING	QL
B	10-JAN-12	DRAWING & TKP	GG
A	31-AUG-11	PDF	GG
REV	DATE	FILE	BY



GENERAL TOLERANCE
.X = +/- 0.2
.XX = +/- 0.15



APPROVAL: RJ

UNIT: MM
SCALE:
SHEET: 1/2
DRAW: VICKY

DESCRIPTION: SIM Card Connector - Header - 6 pins
WERI PART NO: 693 010 010 601

SIZE
A4



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.